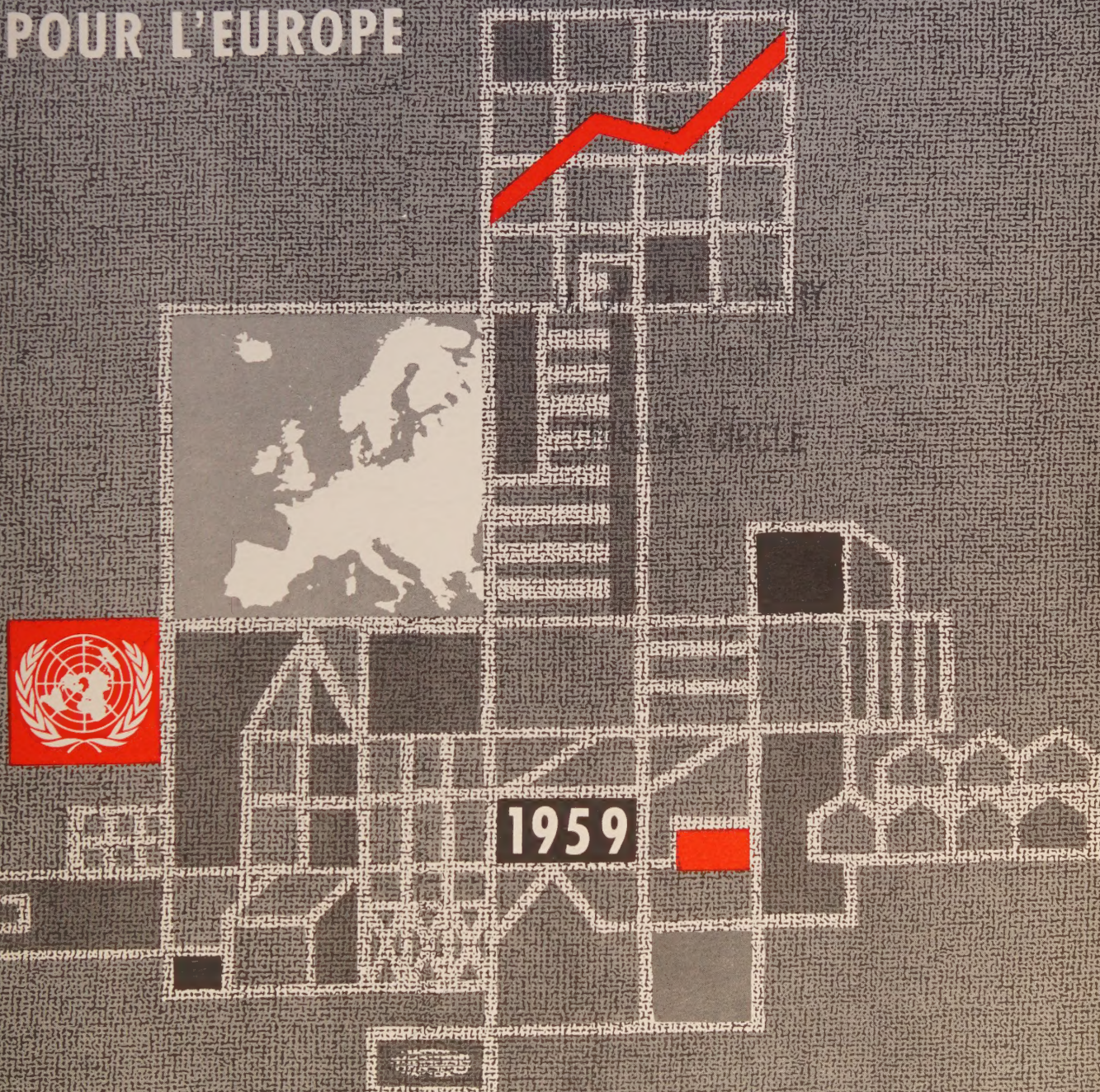


Annual Bulletin of HOUSING AND BUILDING STATISTICS FOR EUROPE

Bulletin annuel de STATISTIQUES DU LOGEMENT ET DE LA CONSTRUCTION POUR L'EUROPE



UNITED NATIONS, GENEVA 1960 NATIONS UNIES, GENEVE



Digitized by the Internet Archive
in 2024

ECONOMIC COMMISSION FOR EUROPE

**ANNUAL BULLETIN OF
HOUSING AND BUILDING STATISTICS
FOR EUROPE
1959**

UNITED NATIONS



NATIONS UNIES

COMMISSION ÉCONOMIQUE POUR L'EUROPE

**BULLETIN ANNUEL DE
STATISTIQUES DU LOGEMENT
ET DE LA CONSTRUCTION
POUR L'EUROPE
1959**

1960
GENÈVE

UNITED NATIONS PUBLICATION

Catalogue No.: 60. ILE. 5

Price: **\$0.75** (U.S.); 5/- stg.; Sw. francs **3.00**
(or equivalent in other currencies)

CONTENTS

	<i>Page</i>
Prefatory note	4
TABLES	
<i>Population and housing situation</i>	
1. Estimated population and population increase rates	6
2. Population, households, dwellings and rooms	7
3. Some characteristics of occupied dwellings	8
4. Occupancy of dwellings	12
<i>Dwelling construction</i>	
5. Dwelling construction. Work begun, work under construction and work completed.	14
6. Dwelling construction. Work completed, by size of dwelling	16
7. Dwelling construction. Work completed, by type of dwelling	20
8. Dwelling construction. Work completed, by investor	22
<i>Fixed capital formation</i>	
9. Gross national product and fixed capital formation in western European countries and the United States	26
10. Net distributed income and investment in eastern European countries	28
<i>Labour</i>	
11. Employment in the construction industry	29
12. Unemployment in the construction occupations	31
<i>Prices, costs and rents</i>	
13. Building materials. Wholesale prices	32
14. Price indices for the input and output of house-building	34
15. Consumers' prices and rents	35
<i>Building materials supply</i>	
16. Production of building materials	36
ANNEXES	
I. Notes to the tables	43
II. Sources of the tables	53

Symbols used

- = Nil, or less than half the appropriate unit.
 .. = Not available.
 * = Secretariat estimate.

TABLE DES MATIÈRES

	<i>Pages</i>
Note préliminaire	5
TABLEAUX	
<i>Population et situation du logement</i>	
1. Estimations de la population et taux d'accroissement de la population.	6
2. Population, ménages, logements et pièces	7
3. Quelques caractéristiques des logements occupés	8
4. Occupation des logements	12
<i>Construction de logements</i>	
5. Construction de logements. Travaux commencés, travaux en cours et travaux achevés	14
6. Construction de logements. Travaux achevés, d'après la grandeur des logements	16
7. Construction de logements. Travaux achevés, d'après le genre de logement	20
8. Construction de logements. Travaux achevés, d'après le maître d'ouvrage	22
<i>Formation de capital fixe</i>	
9. Produit national brut et formation de capital fixe dans les pays de l'Europe occidentale et aux Etats-Unis	26
10. Revenu net distribué et investissement dans les pays de l'Europe orientale	28
<i>Main-d'œuvre</i>	
11. Emploi dans l'industrie de la construction	29
12. Chômage dans les professions de la construction	31
<i>Prix, coûts et loyers</i>	
13. Matériaux de construction. Prix de gros	32
14. Indice des prix des entrées et des sorties pour la construction de logements	34
15. Prix à la consommation et loyers	35
<i>Livraison des matériaux de construction</i>	
16. Production de matériaux de construction	36
ANNEXES	
I. Notes relatives aux tableaux	43
II. Sources relatives aux tableaux	53

Explication des signes

- = Zéro, ou chiffre inférieur à la moitié de l'unité indiquée.
 .. = Chiffre non disponible.
 * = Estimation du secrétariat.

PREFATORY NOTE

The *Annual Bulletin of Housing and Building Statistics for Europe*, of which this is the third number, is prepared by the secretariat at the request of the Housing Committee of the Economic Commission for Europe. The general purpose of the *Bulletin* is to provide data which throw light on the housing situation and on house-building activity in European countries. Statistics, wherever available, are shown for all European countries. For the sake of comparison, similar information is now included for the United States. Data relate either to the latest census period or to the last eleven years (1949 to 1959). The items covered are the same as in the 1958 *Bulletin*. Additional data relating to the United States and to the Byelorussian SSR and Ukrainian SSR have, however, been included.

The sixteen tables included in the present issue cover the following topics:

- (a) Demographic trends and housing situation: tables 1 to 4
- (b) Input factors: tables 11, 12 and 16
- (c) Output factors: tables 5 to 10
- (d) Prices, costs and rents: tables 13 to 15

The *Quarterly Bulletin of Housing and Building Statistics for Europe*, the purpose of which is to show current developments in the field of house-building and which has been published by the secretariat since 1953, can be regarded as supplementing the *Annual Bulletin*. Both the annual and the quarterly *Bulletins* are purely statistical in character. For an analysis of European housing trends and policies, reference may be made to annual reviews and special reports prepared by the secretariat.¹

¹ Annual reviews: *European Housing Progress and Policies in 1953*, ECE, Geneva, August 1954 (E/ECE/189); *The European Housing Developments and Policies in 1954*, ECE, Geneva, August 1955 (E/ECE/209); *European Housing Progress and Policies in 1955*, ECE, Geneva, August 1956 (E/ECE/259); *European Housing Trends and Policies in 1956*, ECE, Geneva, July 1957 (E/ECE/292); *European Housing Trends and Policies in 1957*, ECE, Geneva, 1958 (E/ECE/329); *European Housing Trends and Policies in 1958*, ECE, Geneva, 1959 (E/ECE/365); and *European Housing Trends and Policies in 1959*, ECE, Geneva, 1960 (ST/ECE/HOU/1).

Special reports: *The European Housing Situation*, ECE, Geneva, 1956 (E/ECE/221); *Financing of Housing in Europe*, ECE, Geneva, 1958 (E/ECE/328); *Government Policies and the Cost of Building*, ECE, Geneva, 1959 (E/ECE/364).

NOTE PRÉLIMINAIRE

Le *Bulletin annuel de statistiques du logement et de la construction pour l'Europe*, dont nous présentons ici le troisième numéro, est préparé par le secrétariat à la demande du Comité de l'habitat de la Commission économique pour l'Europe. Le but principal de ce bulletin est de fournir des données qui permettent d'éclairer la situation en ce qui concerne le logement ainsi que l'activité développée en matière de construction de logements. Dans la mesure du possible, les statistiques couvrent tous les pays d'Europe. Pour permettre la comparaison, des données semblables concernant les Etats-Unis sont maintenant publiées. Les statistiques se rapportent, soit à la date du recensement le plus récent, soit aux onze dernières années écoulées (1949 à 1959). Les sujets traités sont identiques à ceux qui figurent dans le *Bulletin* pour l'année 1958. Toutefois, dans le présent bulletin, les données supplémentaires relatives aux Etats-Unis et aux RSS de Biélorussie et d'Ukraine figurent également.

Les seize tableaux de la présente publication traitent des sujets suivants:

- a) Evolution démographique et situation du logement: tableaux 1 à 4
- b) Eléments entrant dans la production: tableaux 11, 12 et 16
- c) Production: tableaux 5 à 10
- d) Prix, coût et loyers: tableaux 13 à 15

Le *Bulletin trimestriel de statistiques du logement et de la construction pour l'Europe*, publié par le secrétariat depuis 1953 dans le but de montrer périodiquement l'évolution de la situation en matière de construction de logements, peut être considéré comme un supplément au *Bulletin annuel*.

Le caractère du *Bulletin annuel*, comme celui du *Bulletin trimestriel*, est purement statistique. Pour l'analyse des tendances observées dans le domaine du logement et des politiques suivies en la matière, on peut se référer aux rapports annuels ainsi qu'aux études spéciales élaborés par le secrétariat ¹.

¹ Rapports annuels: *Politiques du logement dans les pays d'Europe et progrès réalisés dans ce domaine en 1953*, CEE, Genève, août 1954 (E/ECE/189); *Politique du logement dans les pays de l'Europe et évolution de la situation en matière de logement en 1954*, CEE, Genève, août 1955 (E/ECE/209); *Progrès accomplis et politiques suivies en matière de logement en Europe, 1955*, CEE, Genève, août 1956 (E/ECE/259); *Le logement en Europe en 1956, tendances et politiques*, CEE, Genève, juillet 1957 (E/ECE/292); *Le logement en Europe, tendances et politiques de 1957*, CEE, Genève, 1958 (E/ECE/329); *Le logement en Europe, tendances et politiques de 1958*, CEE, Genève, 1959 (E/ECE/365); et *Le logement en Europe, tendances et politiques de 1959*, CEE, Genève, 1960 (ST/ECE/HOU/1).

Etudes spéciales: *La situation du logement en Europe*, CEE, Genève, 1956 (E/ECE/221); *Le financement du logement en Europe*, CEE, Genève, 1958 (E/ECE/328); *Les politiques gouvernementales et le coût de la construction*, CEE, Genève, 1959 (E/ECE/364).

TABLE 1

Estimated population and population increase rates

TABLEAU 1

Estimations de la population et taux d'accroissement de la population

Country	Population										Annual increase rate Taux d'accroissement annuel 1949-1959	Pays
	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	
	<i>Thousands — Milliers</i>										<i>per 1,000 inhabitants pour 1,000 habitants</i>	
Austria	6 942	6 935	6 934	6 949	6 960	6 969	6 974	6 983	6 997	7 021	7 049	Autriche 1.5
Belgium	8 614	8 639	8 678	8 730	8 778	8 819	8 868	8 924	8 989	9 053	9 104	Belgique 5.5
Bulgaria	7 195	7 251	7 258	7 275	7 346	7 423	7 499	7 576	7 651	7 728	7 793	Bulgarie 8.0
Czechoslovakia	12 339	12 389	12 532	12 683	12 820	12 952	13 093	13 229	13 353	13 470	13 564	Tchécoslovaquie 9.5
Denmark	4 230	4 270	4 304	4 334	4 369	4 406	4 439	4 466	4 489	4 515	4 547	Danemark 7.3
Eastern Germany	18 892	18 388	18 352	18 329	18 178	18 059	17 945	17 715	17 517	17 355	17 298	Allemagne orient. — 8.8
Finland	3 963	4 009	4 047	4 091	4 141	4 191	4 241	4 291	4 336	4 376	4 414	Finlande 10.8
France	41 400	41 736	42 056	42 360	42 652	42 951	43 279	43 648	44 091	44 584	44 970	France 8.3
Greece	7 483	7 566	7 646	7 733	7 817	7 893	7 966	8 031	8 096	8 173	8 258	Grèce 9.9
Hungary	9 247	9 334	9 418	9 498	9 585	9 690	9 805	9 833	9 815	9 857	9 917	Hongrie 7.0
Ireland	2 981	2 969	2 959	2 953	2 949	2 941	2 921	2 898	2 885	2 853	2 846	Irlande — 4.6
Italy	46 307	46 603	46 996	47 321	47 533	47 797	48 064	48 279	48 481	48 732	49 062	Italie 5.8
Netherlands	9 956	10 114	10 264	10 382	10 493	10 615	10 751	10 889	11 021	11 186	11 346	Pays-Bas 13.1
Norway	3 233	3 265	3 296	3 327	3 359	3 392	3 429	3 462	3 494	3 526	3 557	Norvège 9.5
Poland	24 410	24 824	25 271	25 753	26 255	26 761	27 287	27 819	28 300	28 783	29 257	Pologne 18.3
Portugal	8 333	8 405	8 477	8 549	8 621	8 693	8 765	8 837	8 909	8 981	9 052	Portugal 8.3
Romania	16 048	16 311	16 464	16 630	16 847	17 040	17 325	17 582	17 829	18 059	18 256	Roumanie 13.0
Spain	27 651	27 868	28 086	28 306	28 528	28 751	28 976	29 203	29 431	29 662	29 894	Espagne 7.8
Sweden	6 956	7 014	7 073	7 125	7 171	7 213	7 262	7 316	7 367	7 415	7 454	Suède 7.0
Switzerland	4 640	4 694	4 749	4 815	4 877	4 927	4 977	5 039	5 117	5 185	5 235	Suisse 12.1
Turkey	20 497	20 947	21 645	22 240	22 850	23 478	24 065	24 784	25 464	26 163	26 881	Turquie 27.5
USSR	177 000*	180 100*	183 300*	186 400*	189 600*	192 800*	196 200*	199 700*	203 200*	206 900*	210 500*	URSS 17.5
United Kingdom	50 324	50 325	50 302	50 444	50 611	50 785	50 968	51 208	51 456	51 680	51 985	Royaume-Uni 3.2
Western Germany	47 088	47 847	48 369	48 680	49 153	49 684	50 168	50 775	51 456	52 133	52 785	Allemagne occid. 11.5
Yugoslavia	16 133	16 346	16 588	16 798	17 048	17 318	17 586	17 791	18 005	18 189	18 421	Yougoslavie 13.3
United States	149 768	152 264	154 953	157 636	160 267	163 060	165 932	168 863	171 914	174 782	177 702	Etats-Unis 17.3

For general note and sources, see annexes I and II.

Pour la note générale et pour les sources, voir annexes I et II.

TABLE 2
Population, households, dwellings and rooms

TABLEAU 2
Population, ménages, logements et pièces

Country	Date	Population		Private households Ménages privés	Dwellings Logements	Rooms Pièces	Persons per room Personnes par pièce	Pays
		Total	Of which, in private households dont, dans ménages privés					
		Thousands — Milliers						
Austria	1.VI.1951	6 934	6 857	2 205	2 138	7 480 *	0.93 *	Autriche
Belgium	31.XII.1947	8 512	..	2 837	2 868	11 480 *	0.74 *	Belgique
Bulgaria	31.XII.1956	7 614	7 589	1 965	1 733	4 147	1.84	Bulgarie
Czechoslovakia . .	1.III.1950	12 338	3 613	8 018 ^a	1.53 ^a	Tchécoslovaquie
Denmark	1.X.1955	4 448	4 322	..	1 385	6 145	0.72	Danemark
Eastern Germany . .	29.X.1946	17 314	..	5 820	.. ^b	Allemagne orientale
Finland	31.XII.1950	4 030	4 000	1 121	999	2 612	1.54	Finlande
France	10.V.1954	42 844	41 148	13 418	14 383	42 487 * ^c	1.01 ^c	France
Greece	30.VI.1957	8 096	7 769 *	..	1 880	4 508	1.79	Grèce
Hungary	1.I.1949	9 205	9 056	..	2 481 ^d	5 708	1.61	Hongrie
Ireland	12.V.1946	2 955	2 755	663	.. ^e	2 729 ^f	1.01 ^f	Irlande
Italy	4.XI.1951	47 516	46 907	11 814	11 411	37 342	1.27	Italie
Netherlands	30.VI.1956	10 888	10 568	2 934	2 534	12 992	0.84	Pays-Bas
Norway	1.XII.1950	3 279	3 137	964	890	3 424	0.96	Norvège
Poland	3.XII.1950	25 008	5 850	13 652	1.83	Pologne
Portugal	15.XII.1950	8 510	8 351	2 047	2 274	8 000	1.06	Portugal
Romania	21.II.1956	17 490	Roumanie
Spain	31.XII.1950	27 978	..	7 464	6 370	26 436 *	1.06	Espagne
Sweden	31.XII.1950	7 042	6 921	2 385	2 340 *	7 250 *	0.97 *	Suède
Switzerland	1.XII.1950	4 715	..	1 306	1 286 ^g	6 311 ^h	0.75	Suisse
Turkey	20.X.1955	24 122	4 250 *	10 657	2.26	Turquie
USSR (urban areas) .	1.IV.1956	87 000 ⁱ	17 300	57 100	1.52	URSS (régions urb.)
United Kingdom . .	8.IV.1951	50 302	48 031	14 891	14 129	64 646	0.78	Royaume-Uni
Western Germany . .	25.IX.1956	49 971	49 743	16 569	12 727	48 572	1.03	Allemagne occident.
Yugoslavia	31.III.1953	16 990	..	3 963	3 563	7 300 *	2.33 *	Yougoslavie
United States . . .	1.I.1957	168 950	165 000	49 874	53 111	209 915 ^j	0.72 ^j	Etats-Unis

For general notes and sources, see annexes I and II.

NOTES. — Figures on the number of dwellings and rooms refer in principle to permanent accommodation, whether occupied or vacant; temporary accommodation is thus excluded. In order to make the figures for persons per room broadly comparable between countries, they are based on total population (i.e., including persons living in temporary accommodation, institutional households, etc.) and the total number of rooms, whether occupied or not.

Household figures refer to the housekeeping-unit concept, with the exception of those *in italics*, which are based on the household-dwelling concept.

Dwelling figures refer to the structurally separate dwelling concept, with the exception of those *in italics*, which are based either on the household-accommodation concept or on a concept which is not determined.

^a The kitchen is included only if its surface is 12 m² or more; if all kitchens were included, the number of persons per room would be about 1.33.

^b The housing stock at the end of 1957 is estimated by the secretariat at about 5 million dwellings.

^c Only large family kitchens are counted as rooms; if all kitchens were included, the number of persons per room would therefore be slightly below 1.00.

^d The housing stock at 1 July 1954 has been officially estimated at 2,540,000 dwellings.

^e The number of occupied houses (which may contain several structurally separated dwellings) amounts to 622,000. The number of dwellings at the end of March 1959 can be estimated at 740,000.

^f Rooms occupied by private households only.

^g Dwellings with kitchen; the number of dwellings with and without kitchens was about 1.3 million.

^h In dwellings with and without kitchens.

ⁱ Total population in April 1956 is about 200.2 million.

^j 1 April 1950.

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

NOTES. — Les chiffres du nombre des logements et des pièces se rapportent en principe aux habitations permanentes, occupées ou non; les logements provisoires sont donc exclus. Dans le but de rendre les chiffres relatifs aux personnes par pièce comparables entre les pays, ces chiffres ont été basés sur la population totale (c'est-à-dire qu'ils comprennent les personnes qui vivent dans des habitations provisoires, des ménages collectifs, etc.) et le nombre total des pièces, occupées ou non.

Les chiffres concernant les ménages se rapportent à la notion du ménage-foyer, à l'exception de ceux *en italique*, qui sont basés sur la notion du ménage-logement.

Les chiffres concernant les logements se rapportent à des logements distincts du point de vue structural, à l'exception de ceux *en italique*, qui sont basés soit sur la notion de l'habitation du ménage, ou sur une notion non déterminée.

^a La cuisine n'est incluse que si elle mesure 12 m² ou plus; si toutes les cuisines étaient prises en considération, le nombre des personnes par pièce serait environ 1,33.

^b Le nombre de logements disponibles à la fin de 1957 est estimé par le secrétariat à environ 5 millions d'unités.

^c La cuisine n'est incluse que si elle est considérée comme une « grande cuisine servant de salle commune »; si toutes les cuisines étaient prises en considération, le nombre de personnes par pièce serait légèrement inférieur à 1,00.

^d Le nombre de logements disponibles au 1^{er} juillet 1954 a été officiellement estimé à 2,540,000.

^e Le nombre de maisons occupées (une maison pouvant contenir un ou plusieurs logements séparés du point de vue structural) s'élève à 622,000. Le nombre des logements disponibles à la fin de mars 1959 peut être estimé à 740,000.

^f Pièces occupées par les ménages privés seulement.

^g Logements pourvus d'une cuisine; le nombre des logements avec et sans cuisine s'élève à environ 1,3 million.

^h Les pièces situées dans les logements avec ou sans cuisine.

ⁱ La population totale s'élève à environ 200,2 millions en avril 1956.

^j 1^{er} avril 1950.

TABLE 3

Some characteristics of occupied dwellings

TABLEAU 3

Quelques caractéristiques des logements occupés

Country	Date	Number of dwellings Nombre de logements	Size — Grandeur				Equipment — Equipement				Tenure status Statut d'occupation			Pays
			Dwellings with ... rooms Logements de ... pièces				Piped water Eau courante	Electricity Electricité	Fixed bath Baignoire fixe	Let Loué	Owner-occupied Occupé par le propriétaire	Other Autres		
			1-2	3-4	5-6	7 or more 7 et plus								
Percentages — Pourcentages														
		Thousands Milliers												
Austria Total Urban Rural	1951	2 138	a	a	a	a	34.2	63.3	90.7	10.6	63.0	35.6	1.4	Autriche Total Urbains Ruraux
		1 173	44.9	86.9	97.2	15.2	83.8	15.3	0.9		
		965	21.2	34.5	82.7	4.9	37.9	60.2	1.9		
Belgium Total	1947	2 816	25.5	44.7	22.0	7.9	48.5	56.1	95.4	8.4	61.1	38.9	—	Belgique Total
Bulgaria Total Urban Rural	1956	1 733	60.6	35.6	3.4	0.4	Bulgarie Total Urbains Ruraux
		561	74.3	24.0	1.6	0.1	
		1 172	54.1	41.2	4.2	0.6	
Czechoslovakia ^b Total Urban Rural	1950	3 613	66.4	30.1	3.1	0.4	..	35.6	85.2 ^c	.. ^c	.. ^c	Tchécoslovaquie ^b Total Urbains Ruraux
		1 585	65.6	30.2	3.8	0.4	..	56.1	94.7	
		2 028	66.8	30.0	2.8	0.4	..	22.3	79.1	
Denmark Total Urban Rural	1955	1 380	4.3	57.5	28.8	9.4	98.4	39.4	43.8	49.5 ^d	6.7	Danemark Total Urbains Ruraux
		933	5.9	64.3	24.8	5.0	100.0	..	99.5	47.8	60.2	34.2 ^d	5.6	
		447	0.8	43.0	37.5	18.7	63.5	..	96.3	21.9	9.5	81.4 ^d	9.1	
Finland Total Urban Rural	1950	999	57.3	33.2	7.1	2.4	..	25.2	77.2	43.1 ^e	31.1	56.0	12.9 ^f	Finlande Total Urbains Ruraux
		373	67.6	26.2	4.9	1.3	..	53.3	98.4	24.8 ^e	57.5	28.4	14.1 ^f	
		626	51.0	37.4	8.5	3.1	..	8.4	64.6	53.9 ^e	15.4	72.4	12.2 ^f	

France ^g	1954	Total	13 402	40.5	44.5	11.8	3.1	58.4	61.5	93.0	10.4	53.3	35.5	11.2
		Urban	7 846	45.6	42.3	19.8	2.3	75.4	79.7	95.4	14.9	64.7	24.2	11.1
		Rural	5 556	33.2	47.7	14.8	4.3	34.3	35.0	89.5	4.0	37.1	51.5	11.4
Grèce	1951	Total	1 708	63.9	29.5	5.4	1.2	12.1	66.4	28.7	2.7	16.0	71.0	13.0
		Urban	877	60.7	31.4	6.6	1.3	23.0	75.0	53.2	5.1	28.1	56.3	15.6
		Rural	831	67.5	27.6	4.0	0.9	0.6	57.3	2.9	0.1	3.2	86.6	10.2
Hongrie	1949	Total	2 481	70.1	27.6	2.3 ^h	17.0	46.1	10.1	35.5	57.8	6.7
		Urban	977	66.3	29.0	4.7 ^h	41.1	75.1	22.0	60.3	32.4	7.3
		Rural	1 504	72.7	26.6	0.7 ^h	1.4	27.2	2.5	19.4	74.3	6.3
Irlande ⁱ	1946	Total	663	15.7	52.9	21.2	10.2	29.3 ^j	38.7 ^j	..	15.4	42.7	52.6	4.7
		Urban	240	25.2	41.8	20.5	12.4	67.3 ^j	91.8 ^j	..	35.5	73.8	23.2	3.0
		Rural	423	10.4	59.2	21.5	8.9	7.9 ^j	8.6 ^j	..	3.9	25.0	69.3	5.7
Italie	1951	Total	10 756	42.2	38.4	13.3	6.1	35.9	45.1	82.7	10.7	46.7	42.3	11.0
Pays-Bas	1956	Total	2 519	5.4	28.3	49.8	16.5	..	89.6	98.1	26.8	68.8	29.3	1.9
		Urban	883	2.7	34.0	49.3	14.0	..	99.6	99.8	32.3	89.4	9.3	1.3
		Rural	313	9.9	30.1	43.7	16.3	..	75.5	95.0	14.3	41.4	55.3	3.3
Norvège	1950 ^k	Total	890	22.7	51.6	19.1	6.6	..	65.3	82.9	16.2	53 ^l	47	..
		Urban	311	23.0	60.0	14.0	3.0	..	95.3	100.0	31.8	69 ^l	23	8
		Rural	579	22.5	47.1	21.8	8.6	..	53.3	76.1	10.0	42 ^l	58	..
Pologne	1950	Urban	2 445	58.6	36.3	5.1 ^m
Portugal ⁿ	1950	Total	2 274	32.9	43.5	15.4	8.2	14.5	..	19.5	7.8	40.1 [*]	50.5 [*]	9.4 [*]
		Urban	655	42.5	..	46.9	22.1
		Rural	1 619	3.1	..	8.5	2.0

See notes at end of table.

Voir les notes à la fin du tableau

TABLE 3

Some characteristics of occupied dwellings (*continued*)

TABLEAU 3

Quelques caractéristiques des logements occupés (*suite*)

Country	Date	Number of dwellings Nombre de logements	Size — Grandeur					Equipment — Equipement				Tenure status Statut d'occupation			Pays
			Dwellings with ... rooms Logements de ... pièces					Piped water Eau courante	Electricity Electricité	Fixed bath Baignoire fixe	Let Loué	Owner-occupied Occupé par le propriétaire	Other Autres		
			1-2	3-4	5-6	7 or more 7 et plus									
Percentages — Pourcentages															
Thousands Milliers															
Spain Espagne	1950	6 292	20.7	42.3	26.1	10.9	34.2	80.5	9.2	54.1	45.9	—	Total Total		
		2 817	18.5	38.8	30.5	12.2	58.9	86.4	17.1	73.1	26.9	—		Urbains	
		3 475	22.5	45.2	22.5	9.8	13.2	73.8	2.5	38.6	61.4	—			Ruraux
Sweden Suède	1945	2 102	37.6	47.1	11.6	3.7	67.0	93.7	27.6 ^o	35.1	38.1	26.8	Total Total		
		1 181	45.1	43.6	8.7	2.6	88.5	99.6	43.4 ^o	53.9	21.2	24.9		Urbains	
		921	28.0	51.6	15.3	5.1	39.3	86.2	7.2 ^o	11.0	59.8	29.2			Ruraux
Switzerland Suisse	1950	692	5.8	50.3	33.0	10.9	98.8	100.0	69.1 ^p	76.1 ^q	21.4	2.5	Urbains		
		26	3.3	32.0	39.0	25.7	78.5	96.8	17.4 ^p	22.0 ^q	71.0	7.0		Ruraux	
Turkey Turquie	1950	171	36.6	33.2	16.1	14.1	33.6	54.3	Urbains		
United Kingdom Royaume-Uni	1951 ^r	14 094	7.4	40.9	43.9	7.8	81.4 ^j	94.5 ^s	62.4 ^s	68.9	31.1	..	Total Total		
		11 134	7.4	40.4	44.9	7.3	83.3 ^j	97.9 ^s	64.5 ^s		Urbains	
		2 960	7.4	42.9	40.0	9.7	73.2 ^j	79.9 ^s	53.6 ^s			Ruraux
Western Germany Allemagne occid.	1956	12 727	17.0	58.0	19.3	5.7	..	85.8	38.4	63.0	36.5	0.5	Total Total		
		5 331	20.5	63.7	13.4	2.4	..	100.0	52.7	82.4	17.2	0.4		Urbains	
		7 395	14.5	53.8	23.6	8.1	..	72.4	28.2	45.1	50.4	0.5			Ruraux
Yugoslavia ⁿ Yougoslavie ⁿ	1954	930	80.2	19.8 ^t	28.8	87.3	17.0	Urbains		
United States Etats-Unis	1950	45 983	10.4	36.8	38.0	14.8	82.8	85.1	73.2	41.9	51.2	6.9	Total Total		
		29 569	10.6	37.1	39.6	12.7	96.4	98.8	89.0	47.7	48.6	3.7		Urbains	
		16 414	10.2	36.0	35.0	18.8	58.2	85.4	44.3	31.4	55.9	12.7			Ruraux

For general notes and sources, see annexes I and II.

NOTES. — Data relate in principle to permanent occupied accommodation; in a few cases the percentages shown (indicating the proportion of dwellings having certain characteristics) relate to part of the dwelling stock (e.g., by excluding dwellings with unknown number of rooms).

Dwelling figures refer to the structurally separate dwelling concept, with the exception of those *in italics*, which are based on another concept or refer to households instead.

Piped water: A = piped water supply within dwellings;

B = piped water supply inside or outside dwellings.

Fixed bath: unless otherwise stated means private bathroom (also shower, etc.) or bathing accommodation shared with other households.

Tenure status: the item "Others" refers to dwellings owned by employers, dwellings occupied on special terms, dwellings unclassified, etc.

^a Dwellings by number of "living units" — $\frac{1}{2}$ and 1, 44%; $1\frac{1}{2}$ and 2, 35%; $2\frac{1}{2}$ and 3, 13%; $3\frac{1}{2}$ and more, 8%. Living units are defined as follows — rooms of 15 m² or more; smaller rooms as half a living unit. The kitchen is excluded.

^b Only kitchens of 12 m² or more are counted as rooms.

^c The break-down of the number of houses (i.e. 2,113,000 units) according to ownership is as follows — State, 9.0%; other public bodies, 0.4%; co-operatives, 0.5%; private individuals, 90.1%.

^d Including dwellings owned by co-operatives: total, 4.8%; urban, 6.9%; rural, 0.5%.

^e Including Finnish baths in separate buildings.

^f Of which dwellings owned by employer: total, 11.5%; urban, 12.7%; rural, 10.8%.

^g Only large family kitchens are counted as rooms.

^h With 5 rooms or more.

ⁱ Data refer to households (housekeeping-unit concept).

^j Figures in column A refer to households with exclusive use of piped supply laid on to the dwelling; the figures in column B refer to all households with access to water supply, whether exclusive or shared with other households.

^k 1946 for data on equipment and tenure status; the figure for owner-occupied may be considerably higher in 1950.

^l Including dwellings occupied by persons who have purchased shares and/or bonds relating to the dwelling they occupy and whose status is therefore very close to that of an owner; the figures for total and rural include those for the item "Other".

^m With 5 rooms or more.

ⁿ Kitchens are not counted as rooms.

^o Excluding shower rooms and Finnish baths.

^p A shower is not considered as "fixed bath".

^q Including dwellings occupied by members of co-operatives and by tenants.

^r Figures on tenure status are for Great Britain and relate to the end of 1956.

^s Figures are for Great Britain and relate to households.

^t With three rooms or more.

Pour les notes générales, ainsi que pour les sources, voir annexes I et II.

NOTES. — Les données se rapportent en principe aux habitations permanentes occupées; dans quelques cas, toutefois, les pourcentages indiqués (qui montrent la proportion des logements ayant certaines caractéristiques) ne se rapportent qu'à une partie du stock des logements (par exemple en excluant les logements dont le nombre de pièces est inconnu).

Les chiffres concernant les logements se rapportent à des logements distincts du point de vue structural, à l'exception de ceux *en italique*, qui sont basés sur une autre notion ou qui se rapportent à des ménages.

Eau courante: A = logements pourvus d'une conduite d'eau à l'intérieur;

B = logements qui ont accès à une conduite d'eau soit à l'intérieur, soit à l'extérieur.

Baignoire fixe: sauf indication contraire, la baignoire fixe désigne une salle de bain privée (également douche, etc.) ou une installation partagée avec d'autres ménages.

Statut d'occupation: la rubrique « Autres » comprend les logements appartenant à des employeurs, les logements occupés selon des conditions spéciales, les logements non classifiés, etc.

^a Logements répartis selon les « unités d'habitation »: $\frac{1}{2}$ et 1, 44%; $1\frac{1}{2}$ et 2, 35%; $2\frac{1}{2}$ et 3, 13%; $3\frac{1}{2}$ et plus, 8%. Une unité d'habitation correspond à une pièce de 15 m² ou plus; les pièces plus petites sont considérées comme demi-unités d'habitation. La cuisine est exclue.

^b La cuisine n'est considérée comme pièce que si elle mesure 12 m² ou plus.

^c La répartition du nombre des maisons (c'est-à-dire 2,113,000 unités) selon le propriétaire se présente ainsi: Etat, 9,0 %, autres organismes publics, 0,4 %; coopératives, 0,5 %; particuliers, 90,1 %.

^d Y compris les logements appartenant aux coopératives: total, 4,8 %; urbains, 6,9 %; ruraux, 0,5 %.

^e Y compris les bains finnois, situés dans un bâtiment distinct.

^f Dont logements appartenant à des employeurs: total, 11,5 %; urbains, 12,7 %; ruraux, 10,8 %.

^g La « grande cuisine servant de salle commune » seule est comptée comme pièce.

^h Avec 5 pièces et plus.

Les données se rapportent à des ménages (notion du ménage-foyer).

^j Les données de la colonne A se rapportent aux ménages jouissant d'une installation privée d'eau courante à l'intérieur de leur logement; celles de la colonne B visent les ménages qui ont accès à une conduite d'eau soit privée, soit partagée avec d'autres ménages.

^k Année 1946 pour les données relatives à l'équipement et le statut d'occupation; le chiffre se rapportant aux logements occupés par le propriétaire pourrait être considérablement plus élevé en 1950.

^l Y compris les personnes ayant acquis des parts et/ou des obligations relatives aux logements qu'elles occupent et qui, de ce fait, pourraient presque être assimilées à des propriétaires; les chiffres pour « Total » et « Ruraux » comprennent les données relatives à la rubrique « Autres ».

^m Avec 5 pièces ou plus.

ⁿ La cuisine n'est pas comptée comme pièce.

^o Les douches et bains finnois sont exclus.

^p La douche n'est pas considérée comme « baignoire fixe ».

^q Y compris les logements occupés par les membres de coopératives et par les locataires.

^r Les chiffres relatifs au statut d'occupation se rapportent à la Grande-Bretagne et à la situation à la fin de 1956.

^s Les chiffres se rapportent à la Grande-Bretagne et aux ménages.

^t Avec 3 pièces et plus.

TABLE 4

Occupancy of dwellings

TABLEAU 4

Occupation des logements

Country	Date	Number of dwellings Nombre de logements	Dwellings with following number of persons per room Logements avec le nombre suivant de personnes par pièce					Pays
			Less than 1.0 Moins de 1.0	1.0 to less than 1.5 1.0 à moins de 1.5	1.5 to less than 2.0 1.5 à moins de 2.0	2.0 to less than 3.0 2.0 à moins de 3.0	3.0 and more 3.0 et plus	
			Percentages — Pourcentages					
Thousands — Milliers								
Austria Total	1951	2 138	a	a	a	a	a	Autriche Total
Belgium Total	1947	2 816	57.4	29.6	7.1	4.6	1.3	Belgique Total
Czechoslovakia Urban	1950	709	15.7	51.9		21.1	11.3	Tchécoslovaquie Urbains
Denmark Total	1955	1 380	69.2	26.4	3.3	1.0	0.1	Danemark Total
Urban		933	67.4	28.2	3.3	1.0	0.1	Urbains
Rural		447	72.9	22.6	3.4	1.1	—	Ruraux
Finland Urban	1950	373	12.1	32.8	15.4	25.4	14.3	Finlande Urbains
Rural		626	16.4	29.0	15.3	23.2	16.1	Ruraux
France ^b Total	1954	13 402	41.3	31.9	10.0	11.3	5.5	France ^b Total
Greece Total	1951	1 708	11.5	21.8	12.2	24.3	30.2	Grèce Total
Urban		877	12.2	24.3	12.7	24.7	26.1	Urbains
Rural		831	10.8	19.0	11.5	23.9	34.8	Ruraux
Ireland ^c Urban	1946	240	40.5	26.7	11.0	13.2	8.6	Irlande ^c Urbains
Rural		423	45.1	29.8	11.8	10.4	2.9	Ruraux
Italy Total	1951	10 756	41.9	36.5		11.9	9.7	Italie Total
Netherlands Total	1956	2 519	63.7	26.7	5.3	3.2	1.1	Pays-Bas Total
Urban		883	69.1	25.5	3.6	1.5	0.3	Urbains
Rural		313	56.1			43.9		Ruraux
Norway Urban	1950	311	44.5	39.1	9.0	6.0	1.4	Norvège Urbains

Pologne	1950	2 445	d	d	d	d	d	d	d
Urbains									Urbains
Portugal	1950	2 274	e	e	e	e	e	e	Total
Total									
Spain	1950	6 292	24.2	30.3	14.3	17.6	13.6		Total
Total									
Sweden	1945	2 102	36.6	37.9	13.0	10.0	2.5		Total
Total									
Switzerland	1950	692	73.1	24.0	2.2	0.6	0.1		Urbains
Urban		26	63.6	27.2	5.8	2.9	0.5		Ruraux
United Kingdom^f	1951	10 930	61.4	28.0	5.7	3.8	1.1		Urbains
Urban		2 857	64.8	25.4	5.5	3.3	1.0		Ruraux
Western Germany^g	1956	15 964	37.0	41.5	9.1	8.4	4.0		Total
Total		6 527	34.6	44.2	8.4	8.2	4.6		Urbains
Urban		9 437	38.6	39.7	9.5	8.5	3.7		Ruraux
Yugoslavia^h	1950	756		27.5	28.1	24.7	19.7		Urbains
Urban									
United States	1950	45 983	84.3	9.5		6.2			Total
Total		29 569	86.7	8.6		4.7			Urbains
Urban		16 414	79.5	11.3		9.2			Ruraux

For general notes and sources, see annexes I and II.

NOTES. — Data relate in principle to permanent occupied accommodation; in a few cases, however, data are available for only part of the occupied housing stock (e.g., the percentages shown are based on dwellings with known number of rooms).

Dwelling figures refer to the structurally separate dwelling concept, with the exception of those in *italics*, which are based on another concept or refer to households instead.

^a The distribution of dwellings according to occupancy (in terms of persons per half living unit) is as follows:

Less than 1 person 24.0 %
1 person 57.6 %
2 persons 13.5 %
3 persons or more 4.9 %

For definition of living unit: see footnote *a* to table 3.

^b Only large family kitchens are included as rooms.

^c All data refer to households.

^d The distribution of dwellings according to occupancy is as follows:

2 persons or less per room 78.6 %
2 to 3 persons per room 14.0 %
More than 3 persons per room 7.4 %

^e The distribution of dwellings according to occupancy is as follows (kitchen not counted as a room):

1.5 persons or less per room 66.9 %
Over 1.5 persons per room 33.1 %
2 persons and over per room 18.1 %
3 persons and over per room 7.7 %

^f Data on occupancy relate to households.

^g All data are for "housing parties" (Wohnparteien)—i.e., owners, tenants and sub-tenants, together with family members.

^h Kitchen is not counted as a room.

Pour les notes générales, ainsi que pour les sources, voir annexes I et II.

NOTES. — Les données se rapportent en principe aux habitations permanentes occupées; dans quelques cas, toutefois, les données ne sont disponibles que pour une partie du nombre total des logements occupés (p. ex. les pourcentages indiqués sont calculés par rapport aux logements dont le nombre des pièces est connu).

Dans les chiffres concernant les logements se rapportant à des logements distincts du point de vue structural, à l'exception de ceux en *italique*, qui sont basés sur une autre notion ou qui se rapportent à des ménages.

^a La distribution des logements selon l'occupation (exprimée en nombre de personnes par demi-unité d'habitation) est la suivante:

Moins de 1 personne 24,0 %
1 personne 57,6 %
2 personnes 13,5 %
3 personnes ou plus 4,9 %

Pour la définition de l'unité d'habitation, voir note *a* du tableau 3.

^b La cuisine n'est incluse que si elle est considérée comme une « grande cuisine servant de salle commune ».

^c Toutes les données se rapportent à des ménages.

^d La distribution des logements selon l'occupation est la suivante:

2 personnes ou moins par pièce 78,6 %
2 à 3 personnes par pièce 14,0 %
Plus de 3 personnes par pièce 7,4 %

^e La distribution des logements selon l'occupation est la suivante (la cuisine n'étant pas comptée comme une pièce):

1,5 personne ou moins par pièce 66,9 %
Plus de 1,5 personne 33,1 %
2 personnes ou plus par pièce 18,1 %
3 personnes ou plus par pièce 7,7 %

^f Les données sur l'occupation se rapportent à des ménages.

^g Toutes les données se rapportent à des propriétaires, locataires et sous-locataires, chacun avec les membres de sa famille, pris comme unités (Wohnparteien).

^h La cuisine n'est pas comptée comme pièce.

TABLE 5

Dwelling construction—Work begun, work under construction ^a and work completed

TABLEAU 5

Construction de logements — Travaux commencés, travaux en cours ^a et travaux achevés

Country Pays	Stage of work	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Etape des travaux
<i>Thousand dwellings b — Milliers de logements b</i>													
Austria Autriche	Completed of which: New construction Per 1,000 inhabitants . . .	29.0	46.2	—	70.3	38.2	40.5	41.4	42.0 *	34.6	36.2	35.5	Achevés dont : Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
		—	60.0 *	32.7	35.4	37.1	37.3 *	30.5	32.5	..	
Belgium Belgique	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	4.2	6.7	—	5.0	5.5	5.8	6.0	6.0 *	4.9	5.2	5.0	Commencés Achevés Pour 1,000 habitants
Bulgaria Bulgarie	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	36.2	44.7	35.5	33.3	39.2	41.3	41.8	43.0	43.1	42.8	45.0	Achevés Pour 1,000 habitants
Czechoslovakia Tchécoslovaquie	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	4.2	5.2	4.1	3.8	4.5	5.1	5.0	4.9	5.5	5.2	5.1	Achevés Pour 1,000 habitants
Denmark Danemark	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	29.1	38.2	30.9	39.3	39.0	38.2	50.6	63.7	63.3	53.4	68.3	Commencés En cours ^a Achevés dont : Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
Finland Finlande	Begun	2.4	3.1	2.5	3.1	3.0	2.9	3.9	4.8	4.8	4.0	5.0	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	21.8	21.6	16.7	23.1	23.8	24.3	20.0	21.7	22.3	24.3	33.5	Commencés En cours ^a Achevés dont : Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
France France	Begun	21.1	22.3	17.5	21.6	24.1	25.1	21.1	23.0	18.7	22.1	29.3	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	24.8	20.4	21.5	19.0	21.3	23.3	24.0	19.8	26.5	21.0	26.2	Commencés En cours ^a Achevés dont : Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
Greece Grèce	Begun	24.3	20.1	21.3	18.8	21.1	23.1	23.8	19.6	26.2	20.2	25.4	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	5.9	4.8	5.0	4.4	4.9	5.3	5.4	4.4	5.8	4.6	5.8	Achevés Pour 1,000 habitants
Hungary Hongrie	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants
Ireland Irlande	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants . . .	29.0	26.0	28.5	31.7	29.6	32.2	33.2	30.5	32.7	30.0	28.1	En cours ^a Achevés Pour 1,000 habitants
Italy Italie	Begun	7.3	6.5	7.0	7.7	7.1	7.7	7.8	7.1	7.5	6.9	6.8	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Commencés En cours ^a Achevés Pour 1,000 habitants
Netherlands Pays-Bas	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Commencés En cours ^a Achevés dont : Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
Norway Norvège	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants
Sweden Suède	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants
Switzerland Suisse	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants
United Kingdom Royaume-Uni	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants
United States Etats-Unis	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants
Yugoslavia Yougoslavie	Begun	
	Completed Per 1,000 inhabitants	Achevés Pour 1,000 habitants

Norway	Begun	21.5	19.2	32.0	34.0	38.4	35.7	29.3	22.2	29.4	26.3	27.2	Commencés En cours ^a Achevés Pour 1,000 habitants
Norvège	Under construction ^a	17.4	14.3	25.5	26.7	29.8	30.0	26.9	21.9	24.8	24.5	25.1	
	Completed	18.3	22.4	20.9	32.7	35.1	35.4	32.1	27.3	26.5	26.4	26.5	
	Per 1,000 inhabitants	5.7	6.9	6.3	9.8	10.4	10.4	9.4	7.9	7.5	7.5	7.5	
Poland	Completed	68.0	66.0	65.0	79.0	79.0	94.0	94.5	122.4	129.0	137.6	Achevés Pour 1,000 habitants
Pologne	Per 1,000 inhabitants	2.7	2.6	2.5	3.1	3.0	3.4	3.4	4.3	4.5	4.7	
Portugal	Completed	18.1	18.1	19.0	22.0	22.1	24.4	28.2	29.9	34.2	33.8	Achevés Pour 1,000 habitants
Portugal	Per 1,000 inhabitants	2.2	2.1	2.2	2.5	2.5	2.8	3.2	3.4	3.8	3.7	
Romania	Completed	49.4	45.0	45.6	54.9	55.9	78.5	78.4	84.2	..	Achevés Pour 1,000 habitants
Roumanie	Per 1,000 inhabitants	3.0	2.7	2.7	3.2	3.2	4.5	4.4	4.7	..	
Spain	Completed	55.1	53.4	56.5	63.3	67.2	87.2	112.2	121.8	98.0	101.5	114.0	Achevés Pour 1,000 habitants
Espagne	Per 1,000 inhabitants	2.0	1.9	2.0	2.2	2.4	3.0	3.9	4.2	3.3	3.4	3.8	
Sweden	Begun	40.4	49.4	60.9	59.9	59.0	59.4	65.1	69.4	71.2	Commencés En cours ^a Achevés
Suède	Under construction ^a	46.5	51.2	60.2	61.9	63.9	66.4	67.0	74.2	76.2	
	Completed	42.6	44.9	40.8	45.6	52.7	59.0	57.6	57.6	65.1	63.0	..	
	of which: New construction Per 1,000 inhabitants	41.6 6.1	43.9 6.4	39.8 5.8	44.7 6.4	51.9 7.3	58.2 8.2	57.0 7.9	56.9 7.9	64.5 8.8	62.2 8.5	69.3 9.4 *	dont: Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
Switzerland	Under construction ^a	11.5	14.7	16.3	15.0	21.3	26.2	26.4	25.1	16.1	23.5	36.9	En cours ^a
Suisse	Completed	20.0	25.0	30.0	27.5	29.4	36.1	39.3	39.3	38.7	26.1	35.7	Achevés
	Per 1,000 inhabitants	4.3	5.3	6.3	5.7	6.0	7.3	7.9	7.8	7.6	5.0	6.8	Pour 1,000 habitants
USSR	Completed	1 245.0	1 351.0	1 512.0	1 636.0	2 197.0	2 692.0	3 042.0	Achevés Pour 1,000 habitants
URSS	Per 1,000 inhabitants	6.5	7.0	7.7	8.2	10.8	13.0	14.4	dont:
of which:													
Ukrainian SSR	Completed	394.0	485.3	613.0	Achevés
RSS d'Ukraine	Per 1,000 inhabitants	6.3	9.5	11.7	14.5	Pour 1,000 habitants
Byelorussian SSR	Completed	61.0	81.0	88.0	Achevés
RSS de Biélorussie	Per 1,000 inhabitants	7.5	10.1	10.8	Pour 1,000 habitants
United Kingdom	Begun	211.9	227.3	302.2	354.9	337.0	320.0	285.0	281.2	263.2	325.0	Commencés
Royaume-Uni	Under construction ^a	202.0	208.5	233.9	287.7	315.8	298.6	294.2	271.5	245.2	229.8	273.2	En cours ^a
	Completed	220.0	214.7	209.4	254.5	330.4	356.7	328.6	310.0	310.0	281.4	284.4	Achevés
	of which: New construction Per 1,000 inhabitants	205.2 4.4	205.4 4.3	201.9 4.2	248.3 5.0	326.8 6.5	354.1 7.0	324.4 6.4	307.7 6.1	307.6 6.0	278.6 5.5	281.6 5.5	dont: Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
Western Germany	Under construction ^a	280.2	295.4	319.3	345.8	389.9	359.9	344.3	387.9	405.4	En cours ^a
Allemagne	Completed	215.0	360.0	410.3	443.3	514.6	542.8	538.1	560.5	527.8	488.4	554.9	Achevés
occidentale	of which: New construction Per 1,000 inhabitants	154.8 4.5	291.6 7.5	361.1 8.5	402.9 9.1	475.3 10.5	503.1 10.9	498.9 10.7	522.0 11.2	488.7 10.5	450.2 9.4	512.9 10.7	dont: Nouvelles constr. Pour 1,000 habitants
Yugoslavia	Under construction ^a	64.6	76.0	90.0	En cours ^a
Yougoslavie	Completed	26.6	34.9	38.2	34.2	29.8	37.0	44.7	61.7	60.4	Achevés
	Per 1,000 inhabitants	1.6	2.1	2.2	2.0	1.7	2.1	2.5	3.4	3.4	Pour 1,000 habitants
United States ^c	Begun	1 025.1	1 396.0	1 091.3	1 127.0	1 103.0	1 220.4	1 328.9	1 118.1	1 041.9	1 209.4	1 378.5	Commencés
Etats-Unis ^c	Per 1,000 inhabitants	8.4	11.1	8.4	8.6	8.1	8.8	9.4	7.7	7.0	7.9	8.9	Pour 1,000 habitants

For general notes and sources, see annexes I and II.

^a Situation at end of year.

^b Figures in *italics* relate to units.

^c Data relate to a part of dwelling construction only.

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

^a Situation à la fin de l'année.

^b Les chiffres *en italique* se rapportent à des unités

^c Les données ne se rapportent qu'à une partie de la construction de logements.

TABLE 6

Dwelling construction—Work completed, by size of dwelling

TABLEAU 6

Construction de logements — Travaux achevés, d'après la grandeur des logements

Country Pays	Dwellings with ... rooms	Unit	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Unité	Logements ayant ... pièces
Austria ^a Autriche ^a	Total . . .	1,000	29.0	46.2	13.0 ^b	57.3 ^b	38.2	40.5	41.4	42.0 *	34.6	36.2	35.5	1,000	Total
	1.	%	26.9	23.3	18.3	16.8	18.9	17.6	14.8	..	%	1
	2.	%	40.1	38.8	41.5	36.3	39.4	39.9	37.9	..	%	2
	3.	%	23.6	26.7	28.6	32.7	26.1	25.4	27.7	..	%	3
	4.	%	5.9	6.8	6.9	9.2	9.8	9.9	10.7	..	%	4
	5 or more	%	3.5	4.4	4.7	5.0	5.8	7.2	8.9	..	%	5 ou plus
Bulgaria Bulgarie	Total . . .	1,000	43.0 *	42.5 *	43.5	47.2	50.1	1,000	Total
	1.	%	59.3	%	1
	2.	%	%	2
	3.	%	32.8	%	3
	4 or more	%	7.9	%	4 ou plus
Czechoslovakia . . . Tchécoslovaquie	Total . . .	1,000	29.1	38.2	30.9	39.3	39.0	38.2	50.6	63.7	64.3	53.4	68.3	1,000	Total
	1.	%	8.8	2.0	3.1	%	1
	2.	%	13.4	9.7	9.4	%	2
	3.	%	62.9	66.0	68.2	%	3
	4.	%	13.3	20.0	17.3	%	4
	5 or more	%	1.6	2.3	2.0	%	5 ou plus
Denmark Danemark	Total . . .	1,000	21.0	17.5	18.0	16.2	18.2	19.5	19.9	16.4	23.0	17.2	21.5	1,000	Total
	1.	%	6.7	3.4	3.9	4.9	3.9	3.6	5.5	7.9	12.5	9.2	9.4	%	1
	2.	%	20.0	18.3	13.9	12.4	13.2	11.3	13.1	15.9	14.2	13.1	13.9	%	2
	3.	%	43.3	42.3	43.3	45.1	42.3	41.0	39.2	37.8	36.9	39.0	35.7	%	3
	4.	%	22.9	28.0	27.2	26.5	29.6	30.8	29.7	28.6	29.8	31.5	32.9	%	4
	5 or more	%	7.1	8.0	11.7	11.1	11.0	13.3	12.5	9.8	6.5	7.2	8.1	%	5 ou plus
Eastern Germany . . Allemagne orient.	Total . . .	1,000	32.3	34.7	32.8	32.8	41.0	48.0	..	1,000	Total
	1.	%	3.3	%	1
	2.	%	25.7	%	2
	3.	%	51.5	%	3
	4.	%	15.8	%	4
	5 or more	%	3.7	%	5 ou plus
Finland Finlande	Total . . .	1,000	29.0	26.0	28.5	31.7	29.6	32.2	33.2	30.5	32.7	30.0	30.0	1,000	Total
	1.	%	10.4	11.3	14.0	%	1
	2.	%	23.2	20.5	20.1	%	2
	3.	%	29.9	30.4	31.4	%	3
	4.	%	18.4	20.1	19.0	%	4
	5 or more	%	13.5	13.1	11.4	%	5
											4.6	4.6	4.1	%	6 ou plus

France ^c France ^c	Total . . . 1 . . . 2 . . . 3 . . . 4 . . . 5 . . . 6 or more	1,000 % % % % % %	55.6	70.6	76.7	83.9	115.5	162.0	210.1 3.0 12.0 31.0 33.0 16.0 5.0	236.3 3.0 14.0 33.0 32.0 14.0 4.0	273.7 3.0 11.0 32.0 34.0 16.0 4.0	291.7 3.0 11.0 32.0 35.0 15.0 4.0	320.4 4.0 12.0 32.0 34.0 14.0 4.0	1,000 % % % % % %	Total 1 2 3 4 5 6 ou plus
Greece . . . Grèce	Total . . . 1 . . . 2 . . . 3 . . . 4 . . . 5 or more	1,000 % % % % %	44.5	224.6 32.2 46.1 12.6 4.9 4.2	56.1	62.2 25.2 53.7 11.0 7.0 3.1	51.2 23.2 54.3 11.2 7.5 3.8	54.4 25.1 47.7 14.2 8.4 4.6	1,000 % % % % % %	Total 1 2 3 4 5 ou plus
Hungary . . . Hongrie	Total . . . 1 . . . 2 . . . 3 . . . 4 or more	1,000 % % % %	13.3 2.0 45.4 49.0 3.6	24.7 4.0 23.3 64.7 8.0	17.7 2.3 47.0 46.1 4.6	16.7 2.0 43.6 50.2 4.2	16.8 1.4 47.2 46.2 5.2	27.2 1.7 37.0 58.0 3.3	31.5 3.6 39.2 53.2 4.0	25.5 1.5 50.4 45.3 2.8	51.3 3.8 48.0 45.0 3.2	41.8 2.5 39.6 53.4 4.5	46.6 2.7 38.8 54.3 4.2	1,000 % % % % %	Total 1 2 3 4 ou plus
Ireland . . . Irlande	Total . . . 1 . . . 2 . . . 3 . . . 4 . . . 5 or more	1,000 % % % % %	6.5 1.2 26.8 72.0	11.9 .. 0.5 2.7 33.0 63.8	12.1 .. 0.5 1.7 35.4 62.4	13.0 .. 0.5 2.0 33.3 64.2	11.9 .. 0.5 1.9 28.2 69.4	10.5 0.1 0.7 1.8 30.6 66.8	9.0 0.1 0.5 3.2 31.6 64.6	10.1 0.1 0.4 3.0 13.5 83.0	8.0 0.6 1.8 3.0 19.3 75.3	5.0 0.3 1.2 3.5 19.7 75.3	6.0 0.5 1.3 3.3 19.2 75.7	1,000 % % % % % %	Total 1 2 3 4 5 ou plus
Italy . . . Italie	Total . . . 1 . . . 2 . . . 3 . . . 4 . . . 5 . . . 6 or more	1,000 % % % % % %	46.1	74.1	93.5	117.2	150.4	177.4 4.9 17.1 26.3 28.8 12.7 10.2	215.9 6.0 17.6 25.1 28.4 13.0 9.9	231.6 6.0 17.6 26.0 28.3 12.5 9.6	273.5 5.7 17.7 28.1 28.6 12.3 8.5	276.0 4.9 18.1 28.1 28.3 12.3 8.3	295.0 4.8 18.1 27.8 28.6 12.6 8.1	1,000 % % % % % %	Total 1 2 3 4 5 6 ou plus
Netherlands ^d Pays-Bas ^d	Total . . . 1 and 2 . . . 3 . . . 4 . . . 5 . . . 6 or more	1,000 % % % % % %	44.0	52.0	63.1	56.7	61.6	69.9 0.2 7.1 19.9 46.4 26.4	61.1 0.2 5.6 17.9 48.0 28.2	68.5 0.3 4.2 13.3 51.0 31.2	88.5 0.5 3.1 12.5 49.6 34.4	89.2 0.8 3.5 14.3 50.8 30.6	83.6 0.7 3.4 13.5 49.2 33.2	1,000 % % % % % %	Total 1 et 2 3 4 5 6 ou plus

See notes at end of table.

Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 6

TABLEAU 6

Dwelling construction — Work completed, by size of dwelling (continued)

Construction de logements — Travaux achevés, d'après la grandeur des logements (suite)

Country Pays	Dwellings with ... rooms	Unit	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Unité	Logements ayant ... pièces
Norway Norvège	Total . . .	1,000	18.3	20.7	20.9	32.7	35.1	35.4	32.1	27.3	26.5	26.4	26.5	1,000	Total
	1. . .	%	..	1.9	0.4	0.3	0.3	0.8	1.4	0.9	1.1	%	1
	2. . .	%	3.0	4.0	3.0	3.7	4.7	3.3	3.5	%	2
	3. . .	%	..	13.1	18.4	21.9	20.6	18.0	14.3	13.5	11.1	%	3
	4. . .	%	..	36.2	39.4	44.6	45.6	41.6	39.5	38.9	39.0	%	4
	5. . .	%	..	26.6	21.5	17.5	19.2	21.5	22.7	24.8	25.7	%	5
	6 or more	%	..	22.2	17.3	11.7	11.3	14.4	17.4	18.6	19.6	%	6 ou plus
Poland Pologne	Total . . .	1,000	85.0	87.0	116.8	123.6	132.4	1,000	Total
	1. . .	%	7.5	6.1	12.7	6.4	7.0	6.7	6.2	%	1
	2. . .	%	30.8	29.9	30.2	32.2	33.6	29.7	28.3	%	2
	3. . .	%	50.7	53.3	43.8	43.1	43.7	44.2	41.9	%	3
	4. . .	%	11.0	10.7	10.2	14.1	15.7	19.4	23.6	%	4
	5 or more	%	3.1	4.2	%	5 ou plus
	..	%	%	..
Romania Roumanie	Total . . .	1,000	49.4	45.0	45.6	54.9	55.9	78.5	78.4	84.2	..	1,000	Total
	1. . .	%	18.7	17.6	%	1
	2. . .	%	49.2	50.0	%	2
	3 or more	%	32.1	32.4	%	3 ou plus
	..	%	%	..
	..	%	%	..
	..	%	%	..
Spain Espagne	Total . . .	1,000	55.1	53.4	56.5	63.3	67.2	87.2	112.2	121.8	98.0	101.5	114.0	1,000	Total
	1. . .	%	0.2	0.1	..	%	1
	2. . .	%	1.4	1.5	0.5	%	2
	3. . .	%	10.3	4.5	8.1	7.9	6.3	%	3
	4. . .	%	45.7	51.7	23.0	28.4	27.2	%	4
	5. . .	%	33.0	34.9	24.3	24.7	28.5	%	5
	6 or more	%	11.0	8.9	43.0	37.4	37.5	%	6 ou plus
Sweden Suède	Total . . .	1,000	41.6	43.9	39.8	44.7	51.9	58.2	57.0	56.9	64.5	62.2	69.3	1,000	Total
	1. . .	%	10.4	9.8	10.1	15.9	16.5	11.8	10.7	9.0	10.7	8.9	9.6	%	1
	2. . .	%	8.5	7.3	7.7	8.1	8.4	8.6	9.4	9.0	8.7	8.0	7.8	%	2
	3. . .	%	35.6	34.1	33.0	35.0	37.5	36.4	32.2	31.3	25.4	19.9	22.6	%	3
	4. . .	%	30.1	30.2	29.0	26.2	23.9	25.6	25.3	27.5	30.6	33.6	31.8	%	4
	5. . .	%	10.7	12.7	13.1	9.8	9.3	11.4	14.1	14.8	16.3	20.4	19.6	%	5
	6 or more	%	4.7	5.9	7.1	5.0	4.4	6.2	8.3	8.4	8.3	9.2	8.6	%	6 ou plus

Switzerland Suisse	Total . . .	1,000	17.1	21.9	26.8	24.6	26.2	32.3	35.1	35.0	34.8	23.2	31.9	1,000	Total
	1 . . .	%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	%	1
	2 . . .	%	1.0	2.2	3.9	8.9	9.5	8.0	7.5	8.0	8.6	8.7	6.7	%	2
	3 . . .	%	10.6	12.2	14.6	17.9	19.4	16.6	17.4	18.2	18.0	15.5	13.1	%	3
	4 . . .	%	42.0	40.9	39.0	35.4	35.6	38.4	37.1	36.0	34.8	31.7	36.2	%	4
	5 . . .	%	31.4	30.0	26.3	23.4	22.8	24.6	25.0	24.6	24.0	26.7	30.1	%	5
	6 or more	%	15.0	14.7	16.2	14.4	12.7	12.4	13.0	13.2	14.6	17.4	13.9	%	6 ou plus
United Kingdom Royaume-Uni	Total . . .	1,000	141.1	139.2	141.6	165.6	202.9	199.6	162.5	140.0	137.6	113.1	99.5	1,000	Total
	1 or 2 . .	%	5.7	7.4	7.7	7.5	8.2	8.3	9.8	10.6	13.3	17.8	22.0	%	1 ou 2
	3 or 4 . .	%	15.9	22.9	29.0	35.1	37.1	35.6	35.7	34.7	35.9	36.1	34.5	%	3 ou 4
	5 or 6 . .	%	75.1	66.2	60.2	54.6	52.6	54.3	52.7	52.8	48.7	43.9	41.6	%	5 ou 6
	7 or more	%	3.3	3.5	3.1	2.8	2.1	1.8	1.8	1.9	2.1	2.2	1.9	%	7 ou plus
Western Germany Allemagne occid.	Total . . .	1,000	215.0	360.0	410.3	443.3	514.6	542.8	538.1	560.5	527.8	488.4	554.9	1,000	Total
	1 or 2 . .	%	23.0	17.4	15.3	15.6	14.0	11.4	10.2	9.6	8.9	8.6	8.5	%	1 ou 2
	3 . . .	%	41.0	45.3	46.2	46.9	44.3	39.7	36.0	33.5	30.4	26.9	23.6	%	3
	4 . . .	%	25.5	27.4	28.1	28.2	31.8	37.2	39.6	40.9	42.0	42.3	42.8	%	4
	5 or more	%	10.5	9.9	10.4	9.3	9.9	11.7	14.2	16.0	18.7	22.2	25.1	%	5 ou plus
Yugoslavia Yougoslavie	Total . . .	1,000	26.6	34.9	38.2	34.2	29.8	37.0	44.7	61.7	60.4	1,000	Total
	1 . . .	%	32.2	32.1	32.2	32.6	31.2	%	1
	2 . . .	%	49.1	47.8	50.3	50.1	50.9	51.4	%	2
	3 . . .	%	14.0	13.8	14.3	13.9	13.6	14.5	%	3
	4 or more	%	4.7	3.4	3.3	3.8	2.9	2.9	%	4 ou plus

For general notes and sources, see annexes I and II.

NOTES. — The data shown relate in principle to total dwelling construction. The coverage of the figures is not complete (because they are limited to certain areas or certain kinds of dwelling construction) in the case of the following countries: Denmark (82 to 87); Ireland (87 to 93); Netherlands (90 to 99); Poland (90 to 96); Sweden (98 to 99); Switzerland (85 to 90); United Kingdom (35 to 68). Figures in parentheses show the approximate percentage of total dwelling construction covered by the statistics.

The kitchen is not counted as a room in the following cases: Austria (in 1957 about 80% of all dwellings completed had a kitchen), Bulgaria, Eastern Germany (all dwellings, however, have kitchens), France (if the kitchen is smaller than 12 m²) and Yugoslavia.

^a Previous to 1956 the percentages relate to the following break-down of "living units": ½ to 1; 1½ to 2, etc. For definition of living unit, see table 3, footnote a.

^b The figure for 1951 refers to 1 January 1951 - 31 May 1951, and that for 1952 to 1 June 1951 - 31 December 1952.

^c Figures based on building permits.

^d Including the second and possibly the third part of the so-called "duplex-houses".

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

NOTES. — Les données se rapportent en principe à l'ensemble de la construction des logements. Le champ d'application des chiffres n'est pas complet (étant donné que ces chiffres se rapportent seulement à certaines régions ou certains genres de construction de logements) dans les cas suivants: Danemark (82 à 87); Irlande (87 à 93); Pays-Bas (90 à 96); Pologne (90 à 96); Suède (98 à 99); Suisse (85 à 90); Royaume-Uni (35 à 68). Les chiffres entre parenthèses indiquent les pourcentages approximatifs de leur champ d'application.

La cuisine n'est pas comptée comme pièce dans les cas suivants: Autriche (en 1957, environ 80 % de tous les logements achevés disposaient d'une cuisine), Bulgarie, Allemagne orientale (tous les logements disposent toutefois d'une cuisine), France (si la cuisine est inférieure à 12 m²) et Yougoslavie.

^a Les pourcentages pour les années antérieures à 1956 se rapportent à la répartition suivante du nombre d'« unités d'habitations »: ½ à 1; 1½ à 2, etc. Pour une définition de l'unité d'habitation, voir tableau 3, note a.

^b Le chiffre pour 1951 se rapporte à la période 1^{er} janvier 1951 - 31 mai 1951, et celui pour 1952 à la période 1^{er} juin 1951 - 31 décembre 1952.

^c Les chiffres sont basés sur les autorisations de bâtir.

^d La deuxième et éventuellement la troisième partie des maisons appelées « maisons-duplex » sont comprises dans les chiffres.

TABLE 7

Dwelling construction — Work completed, by type of dwelling

A = In one-dwelling houses.
B = In two-dwelling houses.
C = In multi-dwelling houses.

TABLEAU 7

Construction de logements — Travaux achevés, d'après le genre de logement

A = dans une maison individuelle.
B = dans une maison à deux logements.
C = dans une maison à appartements.

Country Pays	Type of dwelling	Unit (dwellings and percentages)	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Unité (logements et pourcentages)	Genre de logement
Austria Autriche	Total . . .	1,000	29.0	46.2	13.0 ^a	57.3 ^a	38.2	40.5	41.4	42.0 *	34.6	36.2	35.5	1,000	Total
	A . . .	%	39	36	40	28	30	29	29	20	20	21	..	%	A
	B . . .	%	18	14	14	12	13	13	12	12	10	12	..	%	B
	C ^b . . .	%	43	50	46	60	58	58	59	68	70	67	..	%	C ^b
Belgium Belgique	Total . . .	1,000	36.2	44.7	35.5	33.3	39.2	44.9	44.6	43.8	44.9	46.8	46.4	1,000	Total
	A . . .	%	71	72	72	72	72	71	68	68	66	64	67	%	A
	B . . .	%	29	28	28	28	28	29	32	32	34	36	33	%	B
	B and C	%	%	B et C
Bulgaria Bulgarie	Total . . .	1,000	43.0 *	42.5 *	43.5	47.1	50.1	1,000	Total
	A . . .	%	63	52	%	A
	B . . .	%	24	29	%	B
	C . . .	%	12	17	%	C
Czechoslovakia Tchécoslovaquie	Total . . .	1,000	29.1	38.2	30.9	39.3	39.0	38.2	50.6	63.7	64.3	53.4	68.3	1,000	Total
	A . . .	%	48	44	31	30	%	A
	B . . .	%	2	8	4	4	%	B
	C . . .	%	50	48	65	66	%	C
Denmark Danemark	Total . . .	1,000	21.0	17.5	18.0	16.2	18.2	19.5	19.9	16.4	23.0	17.2	21.5	1,000	Total
	A and B	%	35	37	43	43	49	55	45	43	38	41	46	%	A et B
	C . . .	%	61	61	55	54	50	44	54	55	60	53	49	%	C
	Other ^d .	%	4	2	2	3	1	1	1	2	2	6	5	%	Autres ^d
Eastern Germany Allemagne orientale	Total . . .	1,000	32.3	34.7	32.8	32.8	41.0	48.0	..	1,000	Total
	A . . .	%	18	%	A
	B . . .	%	5	%	B
	C . . .	%	77	%	C
Finland Finlande	Total . . .	1,000	29.0	26.0	28.5	31.7	29.6	32.2	33.2	30.5	32.7	30.0	30.0	1,000	Total
	A . . .	%	53	33	32	%	A
	B . . .	%	17	17	13	%	B
	C . . .	%	42	45	51	%	C
France ^f France ^f	Total . . .	1,000	55.6	70.6	76.7	83.9	115.5	162.0	210.1	236.5	273.7	291.7	320.4	1,000	Total
	A . . .	%	47	40	36	41	37	%	A
	B . . .	%	44	50	64	59	3	%	B
	C . . .	%	9	10	60	%	C
Greece Grèce	Total . . .	1,000	21.7	48.7	43.9	59.2	51.1	44.5	56.1	62.2	51.2	54.4	..	1,000	Total
	A . . .	%	86	84	83	..	%	A
	B . . .	%	3	4	4	..	%	B
	C . . .	%	11	12	13	..	%	C
Ireland Irlande	Total . . .	1,000	6.6	12.1	12.4	13.7	12.3	10.9	9.5	10.6 *	8.5 *	5.5 *	6.5 *	1,000	Total
	A . . .	%	95	96	97	95	97	99	94	..	93	95	95	%	A
	B . . .	%	5	4	3	5	3	1	6	..	7	5	5	%	B
	B and C ^g	%	%	B et C ^g
Netherlands ^h Pays-Bas ^h	Total . . .	1,000	1,000	Total
	A . . .	%	59	61	61	60	57	%	A
	B . . .	%	%	B
	C . . .	%	%	C

— 21 —

TABLE 8

TABLEAU 8

Dwelling construction—Work completed, by investor

Construction de logements — Travaux achevés, d'après le maître d'ouvrage

In "Total" lines, figures represent thousands of dwellings

Dans les lignes « Total », les chiffres représentent des milliers de logements

Country Pays	Investor	Unit Unité	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Maître d'ouvrage
Austria Autriche	Total	1 000	29.0	46.2	13.0 ^a	57.3 ^a	38.2	40.5	41.4	42.0 *	34.6	36.2	35.5	Total
	State, local authorities	%	25.7	25.3	20.9	..	Etat, collectivités locales
	Housing associations	%	21.5	23.0	28.9	..	Sociétés de construction
	Private bodies	%	9.2	7.2	7.0	..	Organismes privés
	Private persons	%	43.6	44.5	43.2	..	Particuliers
Belgium Belgique	Total	1 000	36.2	44.7	35.5	33.3	39.2	44.9	44.6	43.8	44.9	46.8	46.4	Total
	State, local authorities	%	0.1	0.2	0.6	Etat, collectivités locales
	Semi-public bodies	%	13.9	6.5	19.6	Organismes parastataux
	Private sector	%	86.0	93.3	79.7	Secteur privé
	Aided	%	29.5	25.2	23.9	Avec aide
	Unaided	%	56.5	68.1	55.8	Sans aide
	Individuals	%	54.0	66.1	53.0	Particuliers
	Enterprises	%	2.0	2.0	2.8	Entreprises
Bulgaria Bulgarie	Total	1 000	43.0 *	42.5 *	43.5	47.2	50.1	Total
	State	%	10.8	4.7	9.4	Etat
	Public bodies	%	Organismes publics
	Co-operatives	%	Coopératives
	Private persons	%	89.2	95.3	90.6	Particuliers
	Aided	%	14.0	13.9	10.6	Avec aide
	Unaided	%	75.2	81.4	80.0	Sans aide
	Unaided	%	
Czechoslovakia Tchécoslovaquie	Total	1 000	29.1	38.2	30.9	39.3	39.0	38.2	50.6	63.7	64.3	53.4	68.3	Total
	State and co-operatives	%	67.4	76.2	72.2	77.4	76.2	72.8	70.4	52.3	51.5	68.5	69.4	Etat et coopératives
	Private persons ^b	%	32.6	23.8	27.8	22.6	23.8	27.2	29.6	47.7	48.5	31.5	30.6	Particuliers ^b
	Aided	%	9.0	8.9	Avec aide
	Unaided	%	22.5	21.7	Sans aide
	Unaided	%	
	Unaided	%	
	Unaided	%	
Denmark Danemark	Total	1 000	21.0	17.5	18.0	16.2	18.2	19.5	19.9	16.4	23.0	17.2	21.5	Total
	State, municipalities	%	9.5	9.7	6.1	5.6	4.4	5.6	4.5	6.7	7.8	4.1	3.2	Etat, municipalités
	Housing associations	%	43.3	44.0	47.2	48.1	44.0	37.4	48.8	44.5	48.7	45.3	42.2	Sociétés de construction
	Private persons	%	47.2	46.3	46.7	46.3	51.6	57.0	46.7	48.8	43.5	50.6	54.6	Particuliers
	Aided	%	24.8	31.4	36.1	37.0	44.5	49.8	38.2	39.6	36.1	34.8	31.0	Avec aide
	Unaided	%	22.4	14.9	10.6	9.3	7.1	7.2	8.5	9.2	7.4	15.8	23.6	Sans aide
	Unaided	%	
	Unaided	%	
Eastern Germany Allemagne orient.	Total	1 000	32.3	34.7	32.8	32.8	41.0	48.0	..	Total
	State	%	91.1	63.7	60.1	67.6	53.7	..	Etat
	Co-operatives	%	9.8	14.9	19.0	30.7	..	Coopératives
	Private, aided	%	8.9	26.5	25.0	13.4	15.6	..	Secteur privé, avec aide
	Individuals	%	0.9	13.4	9.2	4.4	Particuliers
	Others	%	12.5	15.7	17.8	20.0	Autres
	Others	%	
	Others	%	

See notes at end of table.

Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 8

Dwelling construction—Work completed, by investor (continued)

TABLEAU 8

Construction de logements — Travaux achevés, d'après le maître d'ouvrage (suite)

In "Total" lines, figures represent thousands of dwellings

Dans les lignes « Total », les chiffres représentent des milliers de logements

Country Pays	Investor	Unit Unité	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Maître d'ouvrage
Portugal	Total	1 000	14.9	13.9	13.9	14.6	16.9	17.0	18.8	21.7	23.0	26.4	26.0	Total
	Public bodies	%	37.6	18.3	17.4	7.1	13.9	11.3	10.1	5.6	4.6	9.7	..	Organismes publics
	Private, unaided	%	62.4	81.7	82.6	82.9	86.1	88.7	89.9	94.4	95.4	90.2	..	Secteur privé, sans aide
Romania Roumanie	Total	1 000	49.4	45.0	45.6	54.9	55.9	78.5	78.4	84.2	..	Total
	State	%	10.9	12.1	20.8	16.1	18.7	10.0	11.9	Etat
	Other authorities	%	0.7	0.3	2.3	1.0	1.1	0.3	Autres autorités
	Private persons	%	88.4	87.6	76.9	82.9	80.2	89.7	88.1	Particuliers
	Aided	%	—	0.1	0.8	5.8	8.0	5.2	7.0	Avec aide
	Unaided	%	88.4	87.5	76.1	77.1	72.2	84.5	81.1	Sans aide
Spain Espagne	Total	1 000	55.1	53.4	56.5	63.3	67.2	87.2	112.2	121.8	98.0	101.5	114.0	Total
	State	%	8.4	12.7	Etat
	Local authorities	%	4.3	9.0	Collectivités locales
	Other public bodies	%	24.6	24.6	Autres organismes publics
	Private	%	62.7	77.3	Secteur privé
Sweden Suède	Total <i>i</i>	1 000	41.6	43.9	39.8	44.7	51.9	58.2	57.0	56.9	64.5	62.2	69.3	Total <i>i</i>
	State, county councils and local authorities	%	33.0	33.9	35.4	39.6	38.7	32.2	30.6	30.3	30.1	30.4	27.5	Etat, conseils département. et collectivités locales
	Co-operatives	%	15.8	15.5	15.0	17.6	20.6	24.7	20.3	25.2	27.2	27.8	31.6	Coopératives
	Private	%	51.2	50.6	49.6	42.8	40.7	43.1	49.0	44.5	42.7	41.8	40.9	Secteur privé
	Owner occupiers	%	22.0	23.9	23.5	16.0	16.4	20.2	25.5	24.1	21.7	24.3	..	Propriétaires particuliers
	Others	%	29.2	26.7	26.1	26.8	24.3	22.9	23.5	20.4	21.0	17.5	..	Autres
	Total	1 000	15.0	19.4	24.4	22.3	23.8	29.1	31.3	31.2	31.1	20.6	28.3	Total
	Public bodies	%	3.5	1.8	0.6	1.2	0.6	1.4	1.6	1.0	2.1	3.2	3.8	Collectivités publiques
Switzerland Suisse	Co-operatives <i>j</i>	%	41.3	37.4	23.0	17.0	15.9	11.7	11.0	9.5	9.7	10.6	15.3	Coopératives <i>j</i>
	Private <i>j</i>	%	55.2	60.8	76.4	81.8	83.5	86.9	87.4	89.5	88.2	86.2	80.9	Secteur privé <i>j</i>
	Individuals	%	32.8	36.2	47.3	42.6	45.0	48.6	48.5	45.6	44.2	48.9	46.2	Particuliers
	Others	%	22.4	24.6	29.1	39.2	38.5	38.3	38.9	43.9	44.0	37.3	34.7	Autres
	Total	1 000	1245.0	1512.0	2197.0	1636.0	2692.0	3042.0	342.0	3042.0	3042.0	342.0	3042.0	Total
USSR <i>k</i> URSS <i>k</i> of which: dont:	State	%	46.7	45.2	41.3	45.1	43.9	43.4	44.2	Etat
	Urban population	%	20.4	30.4	28.5	Population urbaine
	Collective farmers	%	53.3	54.8	58.7	54.9	35.7	26.2	27.3	Kolkhoziens
Ukrainian SSR RSS d'Ukraine	Total	1 000	394.0	485.3	613.1	Total
	State	%	36.0	36.7	..	Etat
	Urban population	%	23.1	30.9	..	Population urbaine
	Collective farmers	%	40.9	32.4	..	Kolkhoziens
Byelorussian SSR RSS de Biélorussie	Total	1 000	61.0	81.0	88.0	Total
	State	%	57.3	32.0	33.0	Etat
	Urban population	%	68.0	67.0	Population urbaine
	Collective farmers	%	42.7	Kolkhoziens

United Kingdom Royaume-Uni	Total.	1 000	220.0	214.7	209.4	254.5	330.4	356.7	328.6	310.0	310.0	281.4	284.4	Total
	Local authorities	%	79.0	78.8	79.9	78.4	74.2	67.2	59.8	55.5	55.1	51.4	44.2	Collectivités locales
	Other authorities	%	2.9	3.4	4.8	4.9	5.2	6.2	3.6	3.4	3.0	1.9	1.2	Autres collectivités
	Priv. persons, unaided ^l	%	18.1	17.8	15.3	16.7	20.6	26.6	36.6	41.1	41.9	46.7	54.4	Particuliers, sans aide ^l
Western Germany ^m Allemagne occidentale ^m	Total.	1 000	215.0	360.0	410.3	443.3	514.6	542.8	538.1	560.5	527.8	488.4	554.9	Total
	Public authorities	%	6.8	7.4	5.9	5.1	4.9	3.8	2.9	2.7	2.5	2.4	2.5	Autorités publiques
	Housing associations and co-operatives ⁿ	%	15.5	30.2	36.2	39.7	38.9	32.5	29.3	29.3	29.5	28.9	28.2	Sociétés de construction et coopératives ⁿ
	Private ^o	%	77.7	62.4	57.9	55.2	56.2	63.7	67.8	68.0	68.0	68.7	69.3	Secteur privé ^o
Yugoslavia Yougoslavie	Individuals.	%	50.2	56.8	59.7	59.8	60.4	61.5	61.0	Particuliers
	Housing corporations	%	3.0	4.0	4.0	4.5	4.4	3.8	4.4	Sociétés immobilières
	Enterprises.	%	3.0	2.9	4.1	3.7	3.2	3.4	3.3	Entreprises
	Total.	1 000	26.6	34.9	38.2	34.2	29.8	37.0	44.7	61.7	60.4	Total
United States ^p Etats-Unis ^p	State	%	22.9	23.2	23.8	36.0	43.3	38.9	40.4	43.5	51.5	Etat
	Private	%	77.1	76.8	76.2	64.0	56.7	61.1	59.6	56.5	48.5	Secteur privé
	Aided	%	10.0	11.4	24.7	32.4	Avec aide
	Unaided	%	66.2	52.6	32.0	28.7	Sans aide
United States ^p Etats-Unis ^p	Total.	1 000	1 025.1	1 396.0	1 091.3	1 127.0	1 103.8	1 220.4	1 328.9	1 118.1	1 041.9	1 209.4	1 378.5	Total
	Public authorities	%	3.5	3.2	6.5	5.1	3.3	1.6	1.4	2.1	4.7	5.6	2.5	Autorités publiques
	Private	%	96.5	96.8	93.5	94.9	96.7	98.4	98.6	97.9	95.3	94.4	97.5	Secteur privé

For general notes and sources, see annexes I and II.

NOTES. — The data shown relate in principle to total dwelling construction. The coverage of the figures is not complete (because they are limited to certain areas or certain kinds of dwelling construction) in the case of the following countries: Denmark (82 to 87); Ireland (91 to 96); Italy (59 to 65); Netherlands (86 to 99); Portugal (77); Sweden (98 to 99); Switzerland (75 to 80); United States (80 to 90). Figures in parentheses show the approximate percentage of total dwelling construction covered by the statistics. Investor: The "investor" refers to the person or body on whose account the dwellings are built and not to those actually erecting them. "Aided" construction refers to dwellings in receipt of financial aid; it excludes dwellings in receipt of public financial aid not involving disbursement of public funds (e.g., tax concessions, mortgage insurance).

^a The figures for 1951 refer to the period 1 January 1951 - 31 May 1951, and the figures for 1952 to 1 June 1951-31 December 1952.

^b Mainly in rural areas.

^c Dwellings with State loans: 1956: 66%; 1957: 53%; 1958: 62% and 1959: 49% of all dwellings built.

^d It is officially estimated that private building without direct public financial aid amounts roughly to between 2% to 5% of the volume of work carried out with such assistance.

^e INA-Casa, UNRA-Casas, etc.

^f Most of which with property tax concessions.

^g Only 2% to 5% of the total number of dwellings built are unaided (in 1957: 5.2% of privately built dwellings).

^h 70% to 80% of the total number of dwellings built are aided.

ⁱ Of the total number of dwellings built the following percentages were built with aid: 1949: 78.1; 1950: 79.7; 1951: 79.7; 1952: 86.4; 1953: 92.3; 1954: 94.3; 1955: 93.2; 1956: 94.9; 1957: 94.2; 1958: 93.8.

^j Of the total number of dwellings built by co-operatives and the private sector, the following percentages were built with aid: 1948, 71; 1949, 67; 1950, 49; 1951, 22; 1952, 13; 1953, 8; 1954, 8; 1955, 6; 1956, 6; 1957, 7; 1958, 9; 1959, 2.

^k State: State institutions and cooperatives (excluding cooperative farmers). Urban population: factory and office workers, aided. Collective farmers: collective farmers and rural intelligentsia.

^l In the main for owner occupiers; the construction of privately owned rented accommodation is of little importance.

^m In recent years, about 50% of all dwellings built received public aid; the other 50% were built with the aid of tax concessions only (90% to 95%), or without any aid (5% to 10%).

ⁿ Almost all with aid.

^o Individuals: partly with and partly without aid. Housing corporations and enterprises: most without aid.

^p Work begun.

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

NOTES. — Les données se rapportent en principe à l'ensemble de la construction des logements. Le champ d'application des chiffres n'est pas complet (étant donné que ces chiffres se rapportent seulement à certaines régions ou certains genres de construction de logements) dans les cas suivants: Danemark (82 à 87); Irlande (91 à 96); Italie (59 à 65); Pays-Bas (86 à 99); Portugal (77); Suède (98 à 99); Suisse (75 à 80); Etats-Unis (80 à 90). Les chiffres entre parenthèses indiquent les pourcentages approximatifs de leur champ d'application.

Maître d'ouvrage: Le « maître d'ouvrage » se rapporte à la personne ou à l'organisme pour le compte desquels les logements sont construits et non à ceux qui, en fait, construisent la maison. Par construction « avec aide », on entend la construction qui a bénéficié d'une assistance financière; ce terme ne s'applique pas aux logements qui auraient bénéficié d'une aide financière publique ne requérant pas le remboursement de fonds publics (exception d'impôts, assurances d'emprunts hypothécaires).

^a Les chiffres pour 1951 se rapportent à la période 1^{er} janvier 1951 - 31 mai 1951, et ceux pour 1952, à la période 1^{er} juin 1951 - 31 décembre 1952.

^b Principalement dans les régions rurales.

^c Logements bénéficiant d'un prêt de l'Eiat: 1956: 66%; 1957: 53%; 1958: 62% et 1959: 49% de tous les logements construits.

^d Selon les évaluations officielles, la construction privée n'ayant pas bénéficié d'une aide financière publique directe ne représente qu'environ 2 à 5% du volume des travaux entrepris avec une telle assistance.

^e INA-Casa, UNRA-Casas, etc.

^f Dans la plupart des cas avec des exemptions d'impôts.

^g 2 à 5% seulement du nombre total des logements construits n'ont pas bénéficié d'une aide (en 1957: 5,2% des logements construits par le secteur privé).

^h 70 à 80% du nombre total des logements construits ont bénéficié d'une aide.

ⁱ Du nombre total des logements construits les pourcentages suivants ont reçu une aide: 1949: 78,1; 1950: 79,7; 1951: 79,7; 1952: 86,4; 1953: 92,3; 1954: 94,3; 1955: 93,2; 1956: 94,9; 1957: 94,2; 1958: 93,8.

^j Du nombre total des logements construits par les coopératives et le secteur privé, les pourcentages suivants ont reçu une aide: 1948, 71; 1949, 67; 1950, 49; 1951, 22; 1952, 13; 1953, 8; 1954, 8; 1955, 6; 1956, 6; 1957, 7; 1958, 9; 1959, 2.

^k Eiat: organismes d'Eiat et coopératives (à l'exception des kolkhozes). Population urbaine: ouvriers et employés, avec aide. Kolkhoziens: kolkhoziens et intellectuels ruraux.

^l Principalement les particuliers construisant des logements pour leur propre usage. La construction de logements par des particuliers destinés à la location reste minime.

^m Pendant les dernières années, environ 50% de tous les logements construits ont bénéficié d'une aide publique; les autres 50% n'ont bénéficié que d'une exemption d'impôts (90 à 95%), ou n'ont bénéficié d'aucune aide (5 à 10%).

ⁿ Presque tous les logements ont bénéficié d'une aide.

^o Particuliers: partiellement avec et partiellement sans aide. Sociétés immobilières et entreprises: la plupart des logements n'ont pas bénéficié d'une aide.

^p Travaux commencés.

TABLE 9

**Gross national product and fixed capital formation
in western European countries and the United States**

- A. Gross domestic fixed capital formation as a percentage of gross national product.
 B. Gross capital formation in construction as a percentage of gross national product.
 C. Gross capital formation in housing as a percentage of gross national product.
 D. Gross capital formation in housing as a percentage of total gross fixed capital formation.
 E. Gross capital formation in housing as a percentage of gross capital formation in construction.

Country	Item Poste	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays
Austria	A	19.0	21.0	19.6	18.5	20.6	24.0	22.1	22.3	22.4	22.8	Autriche
	B	10.5	12.1	10.1	9.3	10.0	10.9	10.7	10.8	10.9	10.9	
	C	4.0	3.9	4.4	4.4	4.5	4.4	4.3	4.0	3.9	4.4	
	D	21.3	18.7	20.0	23.8	21.7	18.3	19.7	17.8	17.3	19.2	
	E	38.5	32.5	39.0	47.2	44.8	40.4	40.7	36.6	35.5	40.1	
Belgium	A	15.8	13.4	13.8	14.7	15.2	15.3	16.7	17.2	16.3	17.8 *	Belgique
	B	9.4	7.6	7.4	8.0	8.4	7.9	8.5	9.5	8.5	9.4 *	
	C	4.6	3.5	3.3	3.7	4.3	4.0	4.1	5.0	4.8	5.4	
	D	29.5	26.3	23.8	25.5	28.4	25.9	24.5	29.0	29.7	30.2	
	E	49.6	46.3	44.8	47.0	51.2	50.3	48.0	52.3	56.5	57.2	
Denmark	A	16.8	17.5	18.2	18.3	18.7	17.2	16.8	17.3	17.5	18.7	Danemark
	B	7.0	7.3	7.5	7.7	8.0	7.2	7.1	7.4	7.4	8.1	
	C	2.8	2.8	2.9	3.0	3.3	2.7	2.5	2.9	2.6	3.0	
	D	16.7	16.0	15.7	16.6	17.5	15.7	14.8	16.5	14.6	16.3	
	E	39.7	38.2	38.3	39.2	41.0	37.1	35.0	38.4	35.3	37.8	
Finland	A	23.6	23.8	26.8	24.5	25.8	25.9	28.0	26.5	26.3	27.4	Finlande
	B	..	17.6	19.6	17.5	
	C	6.4	6.3	7.1	7.4	6.9	6.8	6.7	6.3	5.6	..	
	D	27.2	26.6	26.6	30.3	26.8	26.2	24.1	23.9	21.5	..	
	E	..	36.0	35.2	36.1	
France	A	16.2	16.8	16.6	15.9	16.2	17.2	17.8	18.9	18.5	18.1 *	France
	B	7.9	8.0	8.4	8.2	8.7	9.2	9.3	10.0	9.6	..	
	C	2.5	3.1	3.6	3.8	4.0	4.6	4.6	4.5	4.4	..	
	D	15.4	18.1	21.8	23.5	24.9	26.7	25.8	23.7	23.9	..	
	E	31.6	38.1	43.0	45.9	46.5	49.7	49.4	45.0	46.2	..	
Greece	A	17.7	13.6	13.0	11.8	14.1	13.9	15.6	15.1	17.5	..	Grèce
	B	11.0	8.4	8.7	8.8	8.9	10.5	10.5	10.0	10.8	..	
	C	5.5	4.1	3.9	4.3	4.4	4.8	4.8	4.6	5.4	..	
	D	31.0	30.0	30.1	36.6	31.1	34.6	31.0	30.5	31.1	..	
	E	50.2	48.5	45.8	49.4	49.2	50.4	46.1	46.1	50.1	..	
Ireland	A	14.9	16.3	16.2	15.4	16.4	16.7	16.2	13.8	13.1	..	Irlande
	B	3.2	9.7	10.3	10.1	8.3	7.2	..	
	C	2.9	2.9	3.1	2.0	1.5	..	
	D	20.9	18.0	17.5	18.9	14.6	11.8	..	
	E	33.4	30.0	28.4	30.4	24.1	21.4	..	
Italy	A	17.6	18.5	19.7	19.3	19.7	20.2	20.8	21.9	20.8	21.0	Italie
	B ^a	4.7	5.1	6.3	7.0	7.4	7.9	7.9	8.6	8.7	8.7	
	C	2.7	3.0	3.6	4.0	4.6	5.2	5.7	6.2	6.0	6.0	
	D	15.1	16.3	18.4	20.7	23.6	26.0	27.2	28.4	28.7	28.5	
	E ^a	56.8	58.8	57.5	57.0	62.5	66.4	71.3	72.4	68.7	69.2	

Netherlands	A	20.1	19.3	18.6	20.8	21.0	22.4	24.7	25.2	22.5	22.9	Pays-Bas
	B	10.1	10.1	9.7	11.5	10.4	10.7	11.7	12.3	11.7	12.0	
	C	3.9	3.6	3.8	4.3	4.1	3.7	4.6	5.3	5.0	4.8	
	D	19.3	18.6	20.5	20.7	19.6	16.5	18.7	21.0	22.0	21.1	
	E	38.2	35.7	39.2	37.5	39.4	34.4	39.5	42.9	42.3	40.5	
Norway	A	27.7	24.4	26.5	29.8	30.0	30.2	27.7	28.7	32.0	29.1	Norvège
	B	13.1	11.6	13.1	14.5	13.9	13.6	12.3	13.2	13.3	12.6	
	C	4.7	4.4	4.9	5.6	5.5	5.1	3.9	4.5	4.3	4.0	
	D	16.9	18.0	18.6	18.9	17.8	17.0	14.0	15.6	13.4	13.9	
	E	35.7	38.0	37.8	38.6	38.4	37.9	31.5	33.9	32.3	32.1	
Portugal	A	14.0	14.3	14.1	14.1	14.4	15.1	15.8	..	Portugal
	B	8.6	10.0	9.7	9.6	10.5	10.8	10.8	..	
	C	2.8	3.0	2.9	3.1	3.3	3.2	3.3	..	
	D	19.7	20.9	20.5	21.7	22.7	21.4	21.1	..	
	E	31.9	30.0	29.6	31.9	31.1	30.1	30.7	..	
Sweden	A	18.9	18.3	19.0	20.6	20.9	20.1	20.2	20.2	21.1	20.8	Suède
	B	10.9	10.5	11.5	12.9	13.3	13.0	13.1	13.0	13.6	14.4	
	C	4.9	4.5	4.4	5.0	5.4	5.2	5.2	5.3	5.3	5.3	
	D	26.0	24.3	23.2	24.2	25.6	25.7	25.9	26.1	25.1	25.6	
	E	45.0	42.4	38.4	38.8	40.3	39.6	40.0	40.3	39.0	36.9	
Switzerland	A	17.9 *	22.0	20.4	18.3	20.9	22.2	23.8	24.4	22.4	..	Suisse
	B	10.7 *	12.4	11.9	12.7	13.3	13.9	14.5	14.7	13.1 *	15.2 *	
	C	4.4 *	5.3	4.3	4.7	5.4	5.6	5.3	4.7	3.8 *	5.0 *	
	D	24.8	24.0	20.8	25.6	25.7	25.4	22.4	19.1	17.0	..	
	E	41.4	42.6	35.8	36.9	40.4	40.4	36.7	32.2	29.0	32.8 *	
Turkey	A	9.4	10.2	12.6	12.5	14.5	14.1	13.6	12.3	Turquie
	B	
	C	2.5	2.4	3.1	3.1	4.4	4.7	
	D	26.7	23.9	24.5	25.1	30.5	32.9	
	E	
United Kingdom	A	13.0	13.1	13.4	14.1	14.3	14.8	15.1	15.6	15.4	15.5	Royaume-Uni
	B	6.0	6.0	6.6	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.4	
	C	2.5	2.6	3.1	3.7	3.6	3.2	3.0	2.8	2.6	2.7	
	D	19.2	19.7	23.2	26.4	25.0	21.6	20.0	17.9	16.5	17.7	
	E	41.6	42.7	46.9	51.6	49.9	44.8	41.1	38.2	35.7	36.9	
Western Germany	A	18.8	18.9	19.1	20.1	21.0	23.0	22.9	21.8	22.0	23.0	Allemagne occidentale
	B	9.1	8.7	8.6	9.6	9.9	10.7	10.8	10.5	10.7	11.5	
	C	
	D	
	E	
Yugoslavia	A	27.9	29.4	29.9	27.9	26.1	25.1	26.7	..	Yougoslavie
	B	11.9	12.0	13.6	11.5	10.5	9.8	12.1	..	
	C	1.9	2.1	3.2	2.6	2.8	3.4	
	D	6.9	7.3	10.3	9.2	10.9	13.7	
	E	21.7	15.8	16.2	17.8	23.6	22.4	27.1	35.1	
United States	A	17.4	16.3	15.8	16.0	16.5	17.1	17.6	17.3	16.3	..	Etats-Unis
	B	10.8	9.9	9.7	9.9	10.8	11.3	11.1	10.9	11.1	..	
	C	5.3	4.2	4.1	4.1	4.8	5.0	4.4	4.1	4.4	..	
	D	30.5	25.9	26.1	25.8	27.4	28.9	25.4	23.7	27.2	..	
	E	49.3	42.8	42.4	42.9	41.9	43.8	40.2	37.6	39.8	..	

For general notes and sources, see annexes I and II.
 * Housing and public works only.

For les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.
 * Logement et travaux publics seulement.

TABLE 10

**Net distributed income and investment
in eastern European countries**

- A. *Net investment in fixed assets as a percentage of net distributed income.*
 B. *Investment outlays in housing as a percentage of total investment outlays.*
 C. *Investment outlays in housing as a percentage of investment outlays in building and construction.*

Country	Item Poste	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays
Bulgaria	A	16.2	9.6	9.9	9.3	13.8	14.3	12.4	Bulgarie
	B	
	C	
Hungary	A	11.1	11.0	10.9	8.2	13.2	..	Hongrie
	B	4.8	4.8	4.3	6.1	9.5	10.3	11.8	20.3	14.7	9.3	
	C	8.7	7.8	6.9	10.6	18.1	20.0	22.6	37.7	29.6	20.5	
Poland	A	12.5	12.9	14.6	16.0	15.4	15.4	13.9	15.4	16.2	17.9	Pologne
	B	11.3	11.5	10.6	10.7	13.0	15.0	16.8	20.9	22.3	20.4	
	C	22.6	25.5	25.0	23.4	
USSR	B ^a	..	←	←	15.5	→	→	15.4	19.3	19.9	..	URSS
	C ^a	..	←	←	24.2	→	→	25.3	31.6	31.8	..	

For general notes and sources, see annexes I and II.

Note: Data are based on constant prices for Bulgaria and Poland (1950 to 1955); the other data are based on current prices.

^a Total investment, excluding collective farms and private investment.

TABLEAU 10

**Revenu net distribué et investissement dans les pays
de l'Europe orientale**

- A. *Investissement net en biens de capital fixes, en pourcentage du revenu net distribué.*
 B. *Dépenses d'investissement pour le logement, en pourcentage du total des dépenses d'investissement en biens de capital fixes.*
 C. *Dépenses d'investissement pour le logement, en pourcentage des dépenses d'investissement pour le bâtiment et la construction.*

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

Note: Les données sont basées sur les prix fixes pour la Bulgarie et pour la Pologne (de 1950 à 1955); les autres données sont basées sur les prix courants.

^a Investissement total, à l'exclusion de celui effectué par les fermes collectives et de l'investissement privé.

TABLE 11

Employment in the construction industry

Index numbers: 1953 = 100 (average situation)

Country	Base year 1953 Année de base	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays
	Thousands Milliers												
Austria	153.6	..	114	122	104	100	110	122	124	125	131	134	Autriche
Belgium	169.4 ^a	100	95	99	104	107	88	86	Belgique
Bulgaria	82.0	116	69	80	96	100	101	95	86	72	94	111	Bulgarie
Czechoslovakia . . .	322.7	77	87	93	98	100	100	97	100	102	101	105	Tchécoslovaquie
Denmark	101.1	100	102	98	95	97	98	104	Danemark
Eastern Germany . .	415.9	..	78	97	101	100	98	98	99	102	102	109	Allemagne orientale
Finland	^b	97	133	128	120	100	113	101	102	88	75	95	Finlande
France	998.0 ^c	83	86	91	98	100	106	111	113	116	114	113	France
Hungary	304.0	37	72	88	101	100	83	76	80	80	81	92	Hongrie
Ireland: Building . .	27.7	97	109	105	103	100	98	96	87	63	63	..	Irlande: Bâtiment
Public works	30.9	92	96	98	99	100	105	102	95	84	79	..	Travaux publics
Netherlands	205.6	85	92	94	86	100	103	110	116	116	Pays-Bas
Norway	101.5	85	88	83	90	100	103	99	92	95	96	99	Norvège
Poland	731.0	..	65	87	93	100	95	93	96	94	94	98	Pologne
Romania	439.2	..	40	71	88	100	89	95	99	85	84	..	Roumanie
Switzerland	^b	88	88	102	97	100	105	109	116	119	104	108	Suisse
Turkey	148.4 ^d	100	88	85	86	86	Turquie
USSR	2 843.0	79	91	94	99	100	112	112	125	141	154	164 *	URSS
United Kingdom ^e .	1 426.0	100	101	103	106	105	106	105	Royaume-Uni ^e
Western Germany ^f .	1 667.3	..	84	85	92	100	109	118	123	120	125	132	Allemagne occid. ^f
Yugoslavia	233.0	83	100	114	121	87	96	100	106	Yougoslavie
United States . . .	2 109.0	82	89	100	100	100	99	106	111	105	99	104	Etats-Unis

For general notes and sources, see annexes I and II.

^a Average of June and December.^b Original statistics are expressed in indices.^c May 1954.^d 1955; index numbers, 1955 = 100.^e Excluding Northern Ireland.^f Situation at 30 September.

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

^a Moyenne de juin et décembre.^b Les statistiques originales sont exprimées en indices.^c Mai 1954.^d 1955; indices: 1955 = 100.^e Non compris l'Irlande du Nord.^f Situation le 30 septembre.

TABLE 12

Unemployment in construction occupations

TABLEAU 12

Chômage dans les professions de la construction

Country	Base year 1953 Année de base	Unit Unité	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays
<i>Thousands — Milliers</i>														
Austria	45.5	1953 = 100	86	100	81	55	59	55	59	53	Autriche
Belgium	33.7	1953 = 100	..	108	74	100	100	103	98	103	75	98	105	Belgique Chômeurs complets Chômeurs partiels
Wholly unemployed	7.3	%	7.3	13.2	10.8	11.0	11.9	11.4	7.5	7.1	7.0	9.8	9.9	
Partially unemployed	1.9	%	1.9	5.5	2.4	5.3	3.9	4.8	6.7	8.2	4.4	5.1	5.1	
Denmark	17.6	1953 = 100	153	100	102	132	151	143	138	82	Danemark
		%	16	15	16	21	15	15	19	22	21	20	12	
Finland	4.8	1953 = 100	63	48	21	31	100	69	29	33	Finlande
France	10.8	1953 = 100	69	79	94	47	100	107	72	35	25	46	109	France
Ireland	17.1	1953 = 100	74	65	62	77	100	80	71	81	96	88	76	Irlande
		%	15.3	12.8	11.4	14.2	19.5	15.1	13.9	15.7	19.5	19.0	17.9	
Italy	276.4	1953 = 100	105	100	99	103	107	101	108	106	Italie
Netherlands	11.5	1953 = 100	39	55	90	181	100	70	49	30	61	124	76	Pays-Bas
Norway	6.3	1953 = 100	59	70	84	83	100	95	103	108	103	144	133	Norvège
Spain	17.3	1953 = 100	..	313	236	121	100	117	105	96	109	104	100	Espagne
Sweden	8.9	1956 = 100	100	117	137	103	Suède
Switzerland	2.4	1953 = 100	148	193	79	123	100	87	57	82	48	61	37	Suisse Chômeurs complets Chômeurs partiels
Wholly unemployed	%	3.4	3.3	3.1	2.0	2.4	1.4	2.0	1.5	
Partially unemployed	%	0.1	0.1	—	—	—	—	0.1	—	
United Kingdom	45.2	1953 = 100	..	93	69	94	100	87	65	75	103	139	..	Royaume-Uni
		%	..	3.1	2.3	3.1	3.3	2.8	2.1	2.3	3.2	4.4	5.0	
Western Germany	200.7	1953 = 100	..	84	101	107	100	110	92	94	87	96	59	Allemagne occid.
United States	1953 = 100	Etats-Unis
		%	11.9	10.7	6.0	5.5	6.1	10.5	9.2	8.3	9.8	13.7	12.0	

For general notes and sources, see annexes I and II.

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

TABLE 13 — Building materials: Wholesale prices

TABLEAU 13 — Matériaux de construction : Prix de gros

Index numbers: 1953 = 100

Indices: 1953 = 100

Country	Items	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Rubriques	Pays
Austria	Total	55	67	89	99	100	105	108	110	114	111	114	Total	Autriche
	Cement	55	67	89	99	100	100	100	106	108	108	108	Ciment	
	Bricks	56	69	92	103	100	100	100	110	114	114	114	Briques	
	Roofing tiles	54	68	91	102	100	100	100	109	111	111	111	Tuiles	
	Girders	61	76	87	91	100	110	110	110	110	110	116	Poutrelles	
	Sawnwood	39	47	88	101	100	114	141	142	144	141	134	Bois scié	
	Glass	100	115	117	119	127	143	Verre	
Belgium	Total	87	92	96	99	100	104	105	107	112	115	116	Total	Belgique
	Cement	81	94	98	100	100	100	100	99	107	112	112	Ciment	
	Bricks	90	106	109	98	100	108	112	121	133	127	121	Briques	
	Steel	67	71	88	92	100	97	112	128	128	122	120	Acier	
	Timber	87	88	111	104	100	101	108	108	106	100	95	Bois	
	Glass	83	77	84	92	100	103	105	Verre	
	Cement	85	111	100	92	99	107	114	107	100	Ciment	Danemark ^a
Denmark ^a	Bricks	81	100	100	101	105	111	116	116	120	Briques	
	Bars	89	111	100	91	102	112	120	106	99	Barres	
	Sawnwood	96	95	100	105	112	113	112	111	107	Bois scié	
	Total	99	103	100	97	95	100	104	111	110	Total	
	Cement	88	100	100	99	98	103	107	110	106	Ciment	
	Bricks	95	101	100	100	100	109	114	124	107	Briques	
	Bars	88	96	100	90	87	93	103	96	100	Barres	Finlande
Finland	Sawnwood	104	103	100	94	82	84	89	100	88	Bois scié	
	Glass	88	95	100	103	117	117	100	119	125	Verre	
	Total	67	70	91	103	100	100	101	103	108	119	126	Total	
	Cement	70	91	104	100	101	102	103	109	117	126	Ciment	
	Bricks	75	90	101	100	101	103	105	110	118	127	Briques	
	Roofing tiles	73	91	103	100	103	106	108	114	128	138	Tuiles	
France	Girders	60	78	96	100	98	99	107	115	126	142	Poutrelles	France
	Sawnwood	37	100	90	103	115	116	121	117	Bois scié	
	Glass	71	86	99	100	102	102	102	105	118	126	Verre	
	Total	77	83	83	100	113	120	124	125	124	117	Ciment	
	Cement	60	70	73	84	100	109	109	109	109	120	126	Pierre	
	Stone	57	56	81	95	100	95	113	136	138	124	94	Barres	
	Glass	67	73	85	93	100	114	121	131	131	131	131	Verre	Grèce
Greece	Total	79	79	98	106	100	97	99	106	112	113	108	Total	
	Cement	87	105	117	100	95	98	109	126	128	114	Ciment	
	Bricks	94	98	100	100	100	100	111	112	112	112	Briques	
	Roofing tiles	93	96	100	100	97	98	103	108	110	111	Tuiles	
	Girders	73	106	117	100	76	79	102	108	103	88	Poutrelles	
	Sawnwood	63	87	105	100	98	98	105	108	107	100	Bois scié	
	Glass	86	89	93	100	114	114	114	122	122	122	Verre	Irlande
Ireland	Total	100	101	102	101	103	102	99	Total	
	Cement	88	87	93	101	100	99	98	99	101	100	93	Ciment	
	Bricks and tiles	77	80	86	99	100	106	107	97	98	96	97	Briques et tuiles	
	Girders	91	116	119	100	93	95	97	106	90	85	Poutrelles	
	Sawnwood	67	68	86	99	100	102	115	118	118	116	114	Bois scié	
	Glass	108	108	107	103	100	93	87	87	86	86	85	Verre	
	Cement	84	85	98	100	100	100	100	103	110	111	109	Ciment	Italie
Italy	Bricks	81	85	93	96	100	109	113	118	121	122	123	Briques	
	Roofing tiles	96	100	108	107	107	114	115	118	Tuiles	
	Girders	74	75	126	127	100	99	113	122	125	116	125	Poutrelles	
	Sawnwood	100	100	100	100	100	100	100	Bois scié	
	Glass	100	100	100	100	100	100	100	Verre	
	Total	100	101	102	101	103	102	99	Total	
	Cement	88	87	93	101	100	99	98	99	101	100	93	Ciment	Pays-Bas
Netherlands	Bricks	77	80	86	99	100	106	107	97	98	96	97	Briques	
	Girders	91	116	119	100	93	95	97	106	90	85	Poutrelles	
	Sawnwood	67	68	86	99	100	102	115	118	118	116	114	Bois scié	
	Glass	108	108	107	103	100	93	87	87	86	86	85	Verre	
	Cement	84	85	98	100	100	100	100	103	110	111	109	Ciment	
	Bricks	81	85	93	96	100	109	113	118	121	122	123	Briques	
	Roofing tiles	96	100	108	107	107	114	115	118	Tuiles	

TABLE 14

Price indices for the input and output of house-building

Index numbers: 1953 = 100

TABLEAU 14

Indices des prix des entrées et des sorties pour la construction de logements

Indices: 1953 = 100

Country	Item	Type of series	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Type de série	Rubrique	Pays
Austria	Total	Input	59	68	88	100	100	102	107	114	120	121	125	Entrées	Total	Autriche
	Materials		57	67	90	101	100	100	101	108	111	112	114		Matériaux	
	Wages		60	69	89	99	100	107	112	124	132	132	140		Salaires	
Belgium	Total	Output	..	105	120	109	100	95	97	106	110	110	..	Sorties	Total	Belgique
Denmark	Total	Input	77	82	99	104	100	101	105	109	112	112	113	Entrées	Total	Danemark
	Materials		78	83	105	108	100	100	103	108	111	109	107		Matériaux	
	Wages		75	80	88	97	100	104	107	112	116	118	122		Salaires	
Finland	Total	Input	99	102	100	100	102	108	112	116	118	Entrées	Total	Finlande
	Materials	99	103	100	97	95	100	104	111	110		Matériaux	
	Wages	101	104	100	106	114	124	128	126	129		Salaires	
France ^a	Total	Output	100	99	103	116	127	139	142	Sorties	Total	France ^a
Ireland	Total	Input	80	80	93	101	100	98	100	107	112	114	111	Entrées	Total	Irlande
	Materials		79	79	98	106	100	97	99	106	112	113	108		Matériaux	
	Wages		81	81	81	92	100	100	103	109	111	115	117		Salaires	
Italy	Total	Input	80	83	93	99	100	103	105	107	110	113	110	Entrées	Total	Italie
	Materials		84	85	97	102	100	103	103	102	104	99	94		Matériaux	
	Wages		74	78	86	93	100	104	107	113	119	135	136		Salaires	
Netherlands . .	Total	Output	98	89	98	103	100	104	116	127	139	140	137	Sorties	Total	Pays-Bas
Norway	Total (urban areas)	Input	79	79	86	99	100	99	105	108	115	114	119	Entrées	Total (rég. urbaines)	Norvège
	Total (rural areas)		73	73	80	95	100	99	100	103	109	112	116		Total (rég. rurales)	
Portugal	Total	Input	110	101	106	106	100	99	101	102	102	97	99	Entrées	Total	Portugal
	Materials		112	101	107	107	100	98	98	99	99	92	93		Matériaux	
	Wages		103	101	101	100	100	101	105	107	110	112	114		Salaires	
Sweden	Total	Input	75	77	99	103	100	99	102	106	109	109	109	Entrées	Total	Suède
	Materials		73	78	104	106	100	98	101	106	108	105	105		Matériaux	
	Wages		75	75	89	97	100	100	101	104	107	110	112		Salaires	
Switzerland . . .	Total	Output	96	91	96	102	100	97	100	103	106	107	109	Sorties	Total	Suisse
United Kingdom ^b	Total	Output	81	82	95	102	100	100	106	110	114	115	113	Sorties	Total	Royaume-Uni ^b
	Materials	Input	79	81	95	102	100	102	107	111	114	114	113	Entrées	Matériaux	
	Wages	80	87	95	100	105	111	120	126	132	136		Salaires	
Western Germany	Total	Input	88	83	96	103	100	100	108	112	117	122	..	Entrées	Total	Allemagne occidentale
	Materials		88	81	98	107	100	100	110	111	111	112	..		Matériaux	
	Wages		78	82	91	98	100	102	110	118	127	138	..		Salaires	
United States . .	Total ^c	Input	84	89	96	98	100	99	102	107	109	110	113	Entrées	Total ^c	Etats-Unis
	Materials		85	91	100	99	100	100	105	109	109	109	112		Matériaux	
	Wages		78	82	88	93	100	105	107	113	119	125	130		Salaires	

For general notes and sources, see annexes I and II.

^a Fourth quarter 1953 = 100.^b Excluding Northern Ireland; the index for output covers all new building work.^c The indices relating to materials and wages are not a component of the total.

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

^a Quatrième trimestre de 1953 = 100.^b Non compris l'Irlande du Nord; l'indice relatif à la série de sortie comprend tous les nouveaux travaux de construction.^c Les indices se rapportant aux matériaux et aux salaires ne sont pas les éléments du total.

TABLE 15 — Consumers' prices and rents
Index numbers: 1953 = 100

TABLEAU 15 — Prix à la consommation et loyers
Indices: 1953 = 100

Country	Item	1938	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Rubrique	Pays
Austria	Total	14	64	72	92	106	100	104	105	108	111	113	114	Total	Autriche
	Rent	30	32	37	53	100	100	100	100	102	103	104	108	Loyer	
Belgium	Total	25	91	91	99	100	100	101	101	104	106	108	109	Total	Belgique
	Rent	36	77	79	83	88	100	110	112	114	116	117	118	Loyer	
Finland	Total	8	71	82	97	100	100	98	94	104	114	121	122	Total	Finlande
	Rent	20	35	44	63	77	100	123	134	159	190	209	224	Loyer	
France	Total	4	71	78	91	102	100	99	100	102	104	118	124	Total	France
	Rent	1	43	58	70	89	100	112	124	138	146	170	193	Loyer	
Greece	Total	0.1	..	91	99	101	100	118	115	119	117	115	117	Total	Grèce
	Rent	0.9	..	27	43	57	100	103	146	154	174	189	195	Loyer	
Ireland	Total	41	79	80	87	95	100	100	103	107	111	117	116	Total	Irlande
	Rent	..	92	94	95	99	100	103	106	111	115	118	120	Loyer	
Italy	Total	2	90	88	95	98	100	103	105	108	109	112	111	Total	Italie
	Rent	6	32	42	72	91	100	104	114	131	145	163	185	Loyer	
Netherlands	Total	34	81	89	100	100	100	103	105	106	113	114	115	Total	Pays-Bas
	Rent	87	87	88	100	99	100	119	121	125	137	153	153	Loyer	
Norway	Total	43	72	77	90	98	100	104	105	108	111	117	119	Total	Norvège
	Rent	98	93	93	94	97	100	106	111	114	120	127	131	Loyer	
Portugal	Total	..	100	100	99	99	100	99	100	103	104	106	107	Total	Portugal
	Rent	..	121	107	99	100	100	101	112	116	118	120	121	Loyer	
Spain	Total	..	83	92	101	99	100	101	106	112	125	143	153	Total	Espagne
	Rent	..	79	87	91	93	100	102	102	103	109	117	123	Loyer	
Sweden	Total	47	77	78	91	100	100	100	103	108	112	117	118	Total	Suède
	Rent	80	86	86	88	93	100	103	107	116	121	128	134	Loyer	
Switzerland	Total	55	97	94	99	101	100	100	101	102	104	106	104	Total	Suisse
	Rent	83	88	90	93	98	100	102	106	108	111	116	120	Loyer	
Turkey	Total	23	98	93	92	98	100	107	114	130	148	168	218 *	Total	Turquie
	Rent	73	87	87	87	87	100	145	187	217	217	217	217 *	Loyer	
United Kingdom	Total	42	79	81	89	97	100	102	106	111	115	118	118	Total	Royaume-Uni
	Rent	..	89	90	92	95	100	104	107	113	121	133	140	Loyer	
Western Germany	Total	56	100	93	101	102	100	100	102	104	106	110	111	Total	Allemagne occid.
	Rent	89	93	93	95	97	100	100	103	109	111	112	114	Loyer	
Yugoslavia	Total	100	98	109	116	119	123	125	Total	Yougoslavie
	Rent	100	106	111	116	117	123	123	Loyer	
United States	Total	53	84	90	97	99	100	100	100	102	105	108	109	Total	Etats-Unis
	Rent	70	85	88	91	95	100	104	105	107	109	111	113	Loyer	

For general notes and sources, see annexes I and II.

NOTE. — Some of the rent indices relate to rents in both old and new dwellings (e.g., Belgium, Finland, France, Italy, Norway, Sweden, Switzerland, United Kingdom, Western Germany), while others refer only to old dwellings (e.g., Austria, Netherlands, Spain, Yugoslavia); some series refer to rents including rates (e.g., Austria, France, Ireland, Italy, United Kingdom).

Pour les notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

NOTE. — Certains indices du loyer se rapportent aux logements anciens et nouveaux (par exemple: Belgique, Finlande, France, Italie, Norvège, Suède, Suisse, Royaume-Uni, Allemagne occidentale), tandis que d'autres indices sont limités aux logements anciens seuls (par exemple: Autriche, Pays-Bas, Espagne, Yougoslavie); quelques séries sont relatives aux loyers, y compris les charges (par exemple: Autriche, France, Irlande, Italie, Royaume-Uni).

TABLE 16

Production ^a of building materials

TABLEAU 16

Production ^a de matériaux de construction

Country and materials	Unit — Unité (t. = tons— tonnes)	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays et matériaux	
Austria :														
Cement:														
Production	1 000 t.	721	1 289	1 475	1 390	1 394	1 622	1 859	1 936	2 129	2 154	2 416	Autriche : Ciment: Production Importation Exportation Consommation apparente Chaux Plâtre Briques Briques creuses Tuiles Fibro-ciment Panneaux légers Blocs en béton Eléments préfabriqués Sable et gravier Verre à vitres	
Import	1 000 t.	1	22	10	2	2	2	26	10	6	7	—		
Export	1 000 t.	4	3	2	2	25	25	22	36	5	10	21		
Apparent consumption . .	1 000 t.	718	1 308	1 483	1 390	1 371	1 599	1 863	1 910	2 130	2 151	2 396		
Lime	1 000 t.	252	267	299	278	285	385	425	469	518	495	511		
Plaster	1 000 t.	26	42	45	35	27	39	44	46	48	46	46		
Bricks	Million	382	568	628	578	471	699	798	848	865	804	873		
Hollow bricks	1 000 m ²	186	335	450	356	460	732	950	977	1 258	1 450	1 683		
Roofing tiles	Million	63	96	101	86	69	66	72	73	68	58	56		
Asbestos-cement	1 000 m ²	1 105	1 922	2 599	2 602	2 132	2 722	3 579	3 159	3 679	3 670	4 452		
Lightweight panels	1 000 m ³	106	143	163	101	131	154	185	191	195	207	242		
Concrete blocks	Million	63	89	95	105	99	130		
Prefabricated parts	1 000 m ³	629	748	785	813	959	1 295		
Sand and gravel	1 000 t.	1 621	2 119	2 452	2 814	2 518	2 833		
Sheet glass	1 000 m ²	4 829	4 996	5 123	5 574	5 358		
Belgium :														
Cement^b: Production														
Import	1 000 t.	3 451	3 689	4 527	4 227	4 773	4 526	4 846	4 827	4 897	4 253	4 439	Belgique : Ciment ^b : Production Importation Exportation Consom. apparente Chaux Plâtre Briques Briques creuses Access. métal. du bâtiment	
Export	1 000 t.	1 562	1 221	1 873	1 452	1 855	1 694	1 918	1 654	1 725	1 202	11		
App. consumption	1 000 t.	1 891	2 473	2 660	2 780	2 924	2 845	2 943	3 190	3 190	3 062	3 338		
Lime	1 000 t.	1 618	1 263	1 683	1 635	1 498	1 562	1 812	1 853	1 905	1 763	1 776		
Plaster	1 000 t.	34	30	28	27	32	36	36	35	36	44	62		
Bricks	Million	232	2 420	2 242	2 409	2 210	2 151		
Hollow bricks	1 000 t.	293	156	212	220	241	239	250	252	264	195	210		
Metallic building accessories.	1 000 t.	..	104	115	104	110	125	141	167	154	136	134		
Bulgaria :														
Cement: Production														
Import	1 000 t.	491	602	627	672	701	780	812	859	880	934	1 433		Bulgarie : Ciment: Production Importation Exportation Consom. apparente Chaux Briques Tuiles Verre à vitres
Export	1 000 t.		
App. consumption	1 000 t.	79	175	222	194	182	167	161	233	193	110	102		
Lime	1 000 t.	412	427	405	478	519	613	651	626	687	824	1 331		
Bricks	1 000 t.	157	165	170	179	229	254	257	258	288	310	362		
Roofing tiles	Million	331	237	208	407	427	417	444	553	489	575	758		
Hollow bricks	Million	119	139	105	109	146	159	157	158	169	204	232		
Sheet glass	1 000 m ²	1 837	1 808	2 557	3 136	2 805	2 585	3 177	3 395	3 648	4 090	6 849		
Czechoslovakia :														
Cement: Production														
App. consumption	1 000 t.	1 658	1 998	2 064	2 209	2 320	2 562	2 892	3 148	3 672	4 110	..	Tchécoslovaquie : Ciment: Production Consom. apparente Chaux Briques Tuiles Eléments préfabriqués Verre à vitres	
Lime	1 000 t.	2 461	2 901	2 991	3 622	4 285	..		
Bricks	1 000 t.	924	952	1 072	1 128	1 144	1 255	1 538	1 679	1 751	1 859	..		
Hollow bricks	Million	924	865	912	1 079	1 212	1 320	1 475	1 592	1 711	1 785	..		
Roofing tiles	Million	152	152	124	119	127	152	172	183	175	188	..		
Prefabricated parts	1 000 m ³	257	427	483	556	818	1 067	..		
Sheet glass	1 000 m ²		
Verre à vitres														

Ciment: Production Importation Exportation Consom. apparente	1 000 t.	875	985	1 211	1 260	1 222	1 259	1 187	1 165	1 068	1 383
Bricks	1 000 t.	208	280	371	333	250	394	269	216	179	230
App. consumption	1 000 t.	625	705	872	988	989	865	918	950	890	1 154
Bricks	Million	557	602	598	642	649	567	521	533	480	..
Eastern Germany:											
Cement	1 000 t.	..	1 412	2 023	2 448	2 635	2 971	3 269	3 460	3 558	4 205
Anhydrous lime	1 000 t.	..	1 497	1 782	2 045	2 303	2 453	2 560	2 678	2 769	3 033
Plaster	1 000 t.	..	112	130	143	165	176	183	195	188	213
Bricks ^c	Million	..	1 356	1 759	1 920	1 907	1 963	1 954	2 148	2 187	2 344
Roofing tiles ^c	Million	..	263	305	321	308	308	321	345	358	370
Stoneware pipes	1 000 t.	..	49	56	61	58	66	69	74	78	89
Concrete products	1 000 t.	..	280	397	578	1 073	1 661	2 671	3 639	4 391	5 694
Gravel	1 000 t.	..	938	1 219	1 275	1 603	1 703	1 910	2 368	2 835	3 382
Crushed stone	1 000 t.	..	1 360	1 702	1 881	1 948	1 962	2 204	2 669	3 165	3 759
Finland:											
Cement: Production	1 000 t.	656	743	777	937	1 101	1 041	960	945	925	1 170
App. consumption	1 000 t.	644	762	752	856	932	998	1 009	940	951	1 087
Bricks	Million	152	187	163	179	189	189	173	183	148	142
Roofing tiles	Million	25	25	19	16	15	12	10	7
Steel reinforcement	1 000 t.	..	15	27	30	64	71	76	64	64	105
Sheet glass	1 000 m ²	3 286	2 553	3 967	4 000	3 766	3 854	5 457	5 067	3 729	6 506
France:											
Cement: Production ^d	1 000 t.	6 674	7 415	8 833	9 227	9 557	10 769	12 456	13 884	14 719	..
Import	1 000 t.	4	11	29	9	9	13	40	91	32	..
Export	1 000 t.	660	844	996	1 046	879	767	662	560	712	..
App. consumption	1 000 t.	6 018	6 582	7 840	8 190	8 687	10 015	11 834	13 415	14 039	..
Plaster	1 000 t.	977	1 113	1 291	1 356	1 516	1 678	1 786	1 848	1 980	1 804
Bricks	1 000 t.	3 132	3 480	4 096	4 104	4 334	4 143	4 088
Roofing tiles	1 000 t.	748	802	936	915	940	998	1 008	1 076	1 116	1 042
Roofing slates	1 000 t.	145	156	151	131	123	121	127	126	133	125
Vitreous clay (flooring)	1 000 m ²	5 460	7 481	7 097	7 574	8 556	..
Plain clay (flooring)	1 000 m ²
Glazed tiles	1 000 m ²
Rough freestone	1 000 t.	264	320	325	233	327	445	564	551	492	..
Ashlar	1 000 t.	775	1 027	1 009	1 142	1 085	1 312	1 116	1 082	960	989
Concrete products	1 000 t.	707	813	1 056	1 328	1 721	2 189	2 480	3 410	3 837	..
Asbestos-cement	1 000 t.	194	201	254	233	274	319	382	478	534	..
Plate glass	1 000 t.	49	49	59	62	63	61	91	117	131	183
Cast glass	1 000 t.	71	65	68	71	72	88	86	96	97	98
Sheet glass	1 000 t.	71	77	65	79	80	111	116	116	134	135
Greece:											
Cement: Production	1 000 t.	316	395	596	746	864	1 125	1 246	1 226	1 356	..
Consumption	1 000 t.	325	390	494	592	704	893
Bricks	Million	150	220	240	460	520	573	648	720
Roofing tiles	Million	23	38	39	50	120	132	150	166
Steel reinforcement	1 000 t.	20	22	31	36	56	65	72	68	85	..
Sheet glass	1 000 m ²	1 600	2 848	480	1 253	1 930	2 263	998	2 187

See notes at end of table.

Voir les notes à la fin du tableau.

TABLE 16

Production ^a of building materials (continued)

TABLEAU 16

Production ^a de matériaux de construction (suite)

Country and materials	Unit — Unité (t. = tons— tonnes)	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays et matériaux
Hungary :													
Cement: Production	1 000 t.	552	797	948	1 057	1 060	947	1 175	995	989	1 302	1 433	Ciment: Production
Import	1 000 t.	—	11	65	1	—	5	—	10	16	—	30	Importation
Export	1 000 t.	10	10	1	3	3	195	292	190	25	157	40	Exportation
App. consumption	1 000 t.	542	798	1 012	1 056	1 057	757	883	815	980	1 145	1 423	Consom. apparente
Lime	1 000 t.	226	313	359	407	447	460	510	409	469	460	534	Chaux
Bricks ^c	Million	389	796	867	1 099	1 321	1 138	1 198	1 203	1 390	1 421	1 659	Briques ^c
Roofing tiles	Million	119	102	98	104	109	121	149	135	128	163	203	Tuiles
Asbestos-cement roofing tiles	1 000 m ²	765	1 683	2 243	2 587	1 906	3 122	2 905	2 524	2 989	3 768	4 712	Tuiles en fibro-ciment
Ferro-concrete roofing beams	1 000 m	71	622	1 614	1 552	2 006	1 731	1 498	1 626	2 668	2 882	4 132	Poutres en béton armé
Sheet glass	1 000 m ²	3 434	3 966	4 239	4 101	4 379	3 572	4 586	3 530	4 660	3 883	5 151	Verre à vitres
Ireland :													
Cement: Production	1 000 t.	431	427	433	455	509	592	683	628	442	529	668	Ciment: Production
Import	1 000 t.	109	194	182	161	94	37	4	5	4	4	4	Importation
Export	1 000 t.	—	—	—	—	—	11	38	42	1	95	176	Exportation
App. consumption	1 000 t.	540	621	615	616	603	618	649	591	445	438	496	Consom. apparente
Bricks	Million	9	13	9	9	8	10	9	9	4	4	5	Briques
Italy :													
Cement	1 000 t.	4 159	5 143	5 765	6 906	7 830	8 755	10 661	11 339	11 944	12 597	14 075	Ciment
Bricks	Million	1 128	1 458	1 550	1 788	2 008	2 409	2 801	2 842	3 134	3 344	3 579	Briques
Roofing tiles	Million	151	161	189	215	219	245	273	}	Tuiles
Sheet glass	1 000 m ²	8 634	8 216	10 651	12 031	..					Verre à vitres
Netherlands :													
Cement: Production	1 000 t.	565	593	702	813	861	972	1 101	1 256	1 320	1 366	1 600	Ciment: Production
Import	1 000 t.	904	1 085	1 091	860	1 189	1 175	1 281	1 412	1 508	1 160	1 300	Importation
Export	1 000 t.	4	13	26	31	30	17	24	31	23	16	14	Exportation
App. consumption	1 000 t.	1 465	1 665	1 767	1 642	2 020	2 130	2 358	2 637	2 805	2 510	2 886	Consom. apparente
Bricks	Million	1 083	1 192	1 239	1 311	1 336	1 427	1 439	1 486	1 583	1 517	1 542	Briques
Roofing tiles	Million	97	107	111	102	106	109	110	115	118	98	103	Tuiles
Sand-lime bricks	Million	538	683	718	693	753	795	766	852	938	741	730	Briques silico-calcaires
Timber consumption	1 000 m ³	..	1 140	1 200	1 200	1 380	1 350	1 350	1 500	1 600	Bois de charpente: Consom.
Sheet glass consumption	1 000 m ²	2 700	3 300	2 975	2 840	3 080	3 190	3 400	3 565	4 000	3 900	4 300	Verre à vitres: Consom.
Norway :													
Cement: Production	1 000 t.	593	582	702	706	755	770	800	895	989	1 033	..	Ciment: Production
App. consumption	1 000 t.	..	573	685	766	921	930	943	902	951	969	1 105	Consom. apparente
Bricks	Million	..	98	94	85	101	108	109	102	79	85	94	Briques

Poland : Cement: Production App. consumption Anhydrous lime Bricks Roofing tiles Sand-lime bricks Sheet glass Planks	1 000 t.	2 514	2 692	2 671	3 294	3 403	3 813	4 036	4 496	5 058	5 315	Pologne : Ciment: Production Consom. apparente Chaux vive Briques Tuiles Briques silico-calcaires Verre à vitres Bois en planches
	1 000 t.	2 164	2 372	2 421	2 900	3 016	3 236	3 615	4 542	5 012	5 526	
	1 000 t.	868	1 018	1 070	1 168	1 271	1 342	1 408	1 793	1 886	1 830	
	Million	1 141	1 634	1 623	2 207	2 454	2 590	2 624	2 748	2 794	3 214	
	Million	63	89	92	85	107	127	115	123	118	110	
	Million	104	126	150	162	185	209	255	
	Million m ²	11	13	15	16	16	16	18	19	18	20	
	1 000 m ³	4 509	5 215	5 034	5 849	6 756	6 907	6 764	7 053	6 720	6 650	
	1 000 t.	573	642	727	769	783	779	1 024	979	1 024	1 031	
	1 000 t.	539	624	622	676	812	901	953	986	
Portugal : Cement: Production Consumption	1 000 t.	521	642	727	769	783	779	1 024	979	1 024	1 031	Portugal : Ciment: Production Consommation
	1 000 t.	539	624	622	676	812	901	953	986	
	1 000 t.	870	1 147	1 514	1 906	1 518	1 936	2 098	2 355	2 572	2 850	
	Million	371	467	713	800	609	668	736	690	755	825	
	Million	134	141	146	122	111	140	147	197	233	..	
Romania : Cement Bricks Roofing tiles Sheet glass	1 000 m ³	5 769	6 494	5 739	6 441	7 530	7 632	8 358	10 205	11 606	13 132	Roumanie : Ciment Briques Tuiles Verre à vitres
	1 000 t.	1 028	1 147	1 514	1 906	1 518	1 936	2 098	2 355	2 572	2 850	
	Million	371	467	713	800	609	668	736	690	755	825	
	Million	134	141	146	122	111	140	147	197	233	..	
	1 000 m ³	5 769	6 494	5 739	6 441	7 530	7 632	8 358	10 205	11 606	13 132	
Spain : Cement Bricks	1 000 t.	1 864	2 323	2 457	2 723	3 323	3 752	3 897	4 493	4 814	5 219	Espagne : Ciment Briques
	1 000 t.	869	1 057	1 246	1 396	2 004	2 200	
	1 000 t.	1 698	2 035	2 116	2 352	2 465	2 550	2 495	2 450	2 496	2 820	
Sweden : Cement: Production Import Export App. consumption Bricks Roofing tiles	1 000 t.	1 698	2 035	2 116	2 352	2 465	2 550	2 495	2 450	2 496	2 820	Suède : Ciment: Production Importation Exportation Consom. apparente Briques Tuiles
	1 000 t.	2	2	4	4	12	5	6	8	8	..	
	1 000 t.	278	308	342	390	235	353	311	231	186	..	
	1 000 t.	1 422	1 729	1 778	1 966	2 242	2 202	2 190	2 227	2 318	2 591	
	Million	322	363	369	375	373	377	337	314	293	330	
Switzerland : Cement Lime	1 000 t.	977	1 320	1 384	1 581	1 817	2 117	2 373	2 511	2 185	2 683	Suisse : Ciment Chaux
	1 000 t.	98	126	106	115	126	140	137	117	108	134	
	1 000 t.	372	396	470	510	647	819	1 020	1 260	1 516	1 733	
Turkey : Cement: Production Import App. consumption	1 000 t.	372	396	470	510	647	819	1 020	1 260	1 516	1 733	Turquie : Ciment: Production Importation Consom. apparente
	1 000 t.	26	244	390	537	273	811	293	299	21	1	
	1 000 t.	398	640	860	1 047	920	1 630	1 313	1 560	1 537	1 734	
USSR : Cement Bricks Tiles Light roofing materials Slate (asbestos-cement) Prefabricated concrete parts Sheet glass	1 000 t.	8 147	12 070	13 910	15 961	18 992	22 484	24 858	28 896	33 306	38 800	URSS : Ciment Briques Tuiles Matériaux légers de toiture Ardoises (fibro-ciment) Éléments préfabriqués en béton Verre à vitres
	1 000 t.	8 137	12 801	14 854	16 788	18 764	20 825	21 569	24 673	28 340	32 000	
	Million	..	268	319	377	429	472	498	557	662	..	
	Million m ²	..	317	360	405	446	504	536	581	648	..	
	Million	450	695	878	1 074	1 262	1 488	1 809	2 153	2 393	..	
	Million m ³	..	2	2	2	3	5	9	14	19	25	
	Million m ²	72	68	62	76	86	100	113	121	133	140	
	1 000 t.	10 194	12 070	13 910	15 961	18 992	22 484	24 858	28 896	33 306	38 800	
	Million	10 179	12 801	14 854	16 788	18 764	20 825	21 569	24 673	28 340	32 000	
	Million	223	268	319	377	429	472	498	557	662	..	

TABLE 16

Production ^a of building materials (*concluded*)

Country and materials	Unit — Unité (t. = tons — tonnes)	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	Pays et matériaux	
United Kingdom :														
Cement: Production	1 000 t.	9 216	9 752	10 192	11 138	11 218	11 960	12 513	12 763	11 962	11 666	12 591	Royaume-Uni : Ciment: Production Importation Exportation Consom. apparente Briques ^{e f} Tuiles et ardoises ^e Sable et gravier ^e	
Import	1 000 t.	313	113	388	52	502	134	120	107	71	104	175		
Export	1 000 t.	1 840	1 835	1 911	2 060	1 919	1 767	1 843	1 536	1 331	1 184	1 094		
App. consumption	1 000 t.	7 689	8 030	8 669	9 130	9 801	10 327	10 790	11 334	10 702	10 586	11 672		
Bricks ^{e f}	Million	5 227	5 921	6 080	6 622	7 195	7 247	7 163	7 131	6 914	6 440	6 967		
Roofing tiles and slates ^e . .	1 000 m ²	18 097	17 251	17 976	21 506	27 248	29 431	26 309	26 486	25 269	22 974	25 018	Allemagne occidentale : Ciment: Production Importation & Exportation & Consom. apparente & Chaux hydraulique Chaux (ordinaire) Plâtre Briques ^e Tuiles Pierre Pierre calcaire Pierre ponce Briques silico-calcaires Tuiles en ciment Panneaux légers Produits en fibro-ciment Bois scié: Consom. apparente & Verre	
Sand and gravel ^e	Million m ³	22	24	28	31	32	34	37	39	38	38	42		
Western Germany :														
Cement: Production	1 000 t.	8 163	10 497	11 744	12 376	14 783	15 618	18 183	18 873	18 808	19 390	22 853		Ciment: Production Importation & Exportation & Consom. apparente & Chaux hydraulique Chaux (ordinaire) Plâtre Briques ^e Tuiles Pierre Pierre calcaire Pierre ponce Briques silico-calcaires Tuiles en ciment Panneaux légers Produits en fibro-ciment Bois scié: Consom. apparente & Verre
Import &	1 000 t.	2	22	34	126	137	84	74	316		
Export &	1 000 t.	1 772	1 991	1 322	1 740	1 436	1 487	988	1 019		
App. consumption &	1 000 t.	..	9 558	10 590	11 116	13 409	14 990	17 154	18 359	17 849	18 476	22 150		
Hydraulic lime.	1 000 t.	886	887	1 262	1 310	1 330	1 381	1 342	1 400	1 486	1 521	1 720		
Lime (ordinary)	1 000 t.	4 237	5 208	5 546	5 871	6 383	6 757	7 697	7 903	8 096	7 877	8 730	Chaux hydraulique Chaux (ordinaire) Plâtre Briques ^e Tuiles Pierre Pierre calcaire Pierre ponce Briques silico-calcaires Tuiles en ciment Panneaux légers Produits en fibro-ciment Bois scié: Consom. apparente & Verre	
Plaster	1 000 t.	495	611	679	645	740	814	861	906	859	848	932		
Bricks ^e	Million	3 451	4 123	4 499	4 605	4 958	5 435	5 812	5 729	5 498	5 409	6 114		
Roofing tiles	Million	752	900	993	919	921	1 012	1 018	1 069	983	853	882		
Natural stone	Million t.	15	18	21	24	29	29	34	39	42	46	52		
Limestone.	1 000 t.	9 920	14 950	18 088	21 298	22 878	23 115	30 924	32 322	33 953	33 442	36 922	Chaux hydraulique Chaux (ordinaire) Plâtre Briques ^e Tuiles Pierre Pierre calcaire Pierre ponce Briques silico-calcaires Tuiles en ciment Panneaux légers Produits en fibro-ciment Bois scié: Consom. apparente & Verre	
Pumice	1 000 m ³	2 148	3 225	4 108	4 946	7 164	7 897	8 632	8 598	8 035	7 782	8 764		
Sand-lime bricks	1 000 m ³	1 757	2 486	2 732	2 820	3 524	4 110	5 036	5 515	5 687	6 566	7 578		
Cement roofing tiles	Million	40	22	23	12	8	9	14	24	40	53	86		
Lightweight panels	Million m ²	23	23	26	24	28	31	35	35	34	34	40		
Asbestos-cement ware . . .	Million m ²	4	4	6	9	8	11	14	22	30	35	..	Chaux hydraulique Chaux (ordinaire) Plâtre Briques ^e Tuiles Pierre Pierre calcaire Pierre ponce Briques silico-calcaires Tuiles en ciment Panneaux légers Produits en fibro-ciment Bois scié: Consom. apparente & Verre	
Sawnwood:	10	8	9	10	9	9	9	10		
Apparent consumption & .	Million m ³	..	298	330	273	303	375	423	462	423	433	469		
Glass	1 000 t.	297		

Yugoslavia :											
Cement: Production	1 000 t.	1 288	1 219	1 159	1 313	1 281	1 393	1 577	1 555	1 981	1 967
App. consumption	1 000 t.	980	1 130	960	1 300	1 358
Lime	1 000 t.	329	334	302	291	327	328	400	449	545	566
Bricks	Million	775	769	554	551	664	751	799	813	897	1 066
Roofing tiles	Million	212	228	191	190	186	177	177	186	191	196
Construction ceramics	t.	5 110	5 941	5 961	7 149	6 896	9 225	13 349	10 933	22 582	23 563
Stone and marble tiles	1 000 m ²	41	44	40	46	61	82	105	96	117	157
Lightweight panels	1 000 m ²	1 673	1 254	919	554	881	920	979	709	1 011	1 449
Bitumen felt.	1 000 t.	16	17	19	16	15	16	17	14	17	18
Sawnwood	1 000 m ³	3 191	3 007	2 371	2 112	2 107	1 881	1 877	1 832	1 860	1 894
Glass	Million m ²	3	2	4	3	3	5	5	5	6	6
United States :											
Cement : Production	1 000 t.	35 792	38 550	41 967	42 483	45 029	46 266	50 624	53 973	50 790	53 096
Bricks	Million	5 524	6 333	6 625	5 889	5 874	6 720	7 902	8 085	6 658	6 489
Asphalt roofing:											
shipments	Million m ²	486	604	549	538	527	549	581	535	495	542
Asphalt and saturated felts:											
shipments	Million m ²	155	201	206	219	239	332	322	377	286	296
Concrete reinforcing bars:											
shipments	1 000 t.	1 427	1 520	1 814	1 645	1 677	1 588	1 963	2 284	2 087	1 845
Hardwood flooring	1 000 m ²	1 953	2 833	2 757	2 641	2 642	3 011	3 335	3 068	2 508	2 439
Softwood: Production	Million m ²	71.5	82.9	78.4	79.5	77.7	77.0	79.7	80.6	70.4	71.0
Importation	Million m ²	3.7	8.3	5.9	6.0	6.6	7.5	8.8	8.2	7.1	8.3
Exportation	Million m ²	1.4	1.1	2.3	1.5	1.3	1.5	1.7	1.6	1.6	1.6

For general notes and sources, see annexes I and II.

^a Unless otherwise indicated.

^b Figures are for Belgium-Luxembourg

^c Expressed in terms of a standard-size unit.

^d Including binders and hydraulic lime.

^e Excluding Northern Ireland.

^f Including also engineering bricks and bricks made from concrete, shale and sand-lime.

^g Including West Berlin.

^h Portland.

For the notes générales et pour les sources, voir annexes I et II.

^a Sauf indication contraire.

^b Les données se rapportent à la Belgique et au Luxembourg.

^c Les chiffres sont exprimés en unités de dimensions uniformes.

^d Y compris liants et chaux hydrauliques.

^e Irlande du Nord non comprise.

^f Y compris les briques structurales et les briques de ciment, de schiste ainsi que les briques en sable et chaux.

^g Y compris Berlin-Ouest.

^h Portland.

Notes to the tables

Table 1

Figures are official mid-year estimates or averages of official end-year estimates, except for Turkey (prior to 1958, 20 October estimates). In general, the data refer to the population within present territorial boundaries (either residing in the area or actually present there); armed forces outside the country are included wherever possible.

Tables 2 to 4

1. POPULATION

(a) *de jure* : includes persons who usually reside in the area irrespective of where they might be at the time of the census; figures for the following countries are based on this concept : Austria, Belgium, Denmark, France, Eastern Germany, Italy, Netherlands, Norway, Portugal, Sweden, Switzerland, United States, Western Germany, Yugoslavia.

(b) *de facto* : includes all persons present in the country, nationals or aliens, at the time of the census; figures for the following countries are based on this concept : Bulgaria, Czechoslovakia, Finland, Greece, Hungary, Ireland, Poland, Romania, Spain, Turkey, USSR, United Kingdom.

2. PRIVATE HOUSEHOLDS

Private households are defined as follows: *one-person household*—a person who lives alone in a separate housing unit or who occupies, as a lodger, a part or the whole of a separate room or rooms in a part of a housing unit but does not join with any of the other occupants of the housing unit to form part of a multi-person household as defined below; or *multi-person household*—a group of two or more persons who combine to occupy the whole or part of a housing unit and to provide themselves with food or other essentials for living. The group may pool their incomes and have a common budget to a greater or lesser extent. The group may be composed of related persons only or of unrelated persons, or of a combination of both, including boarders, but excluding lodgers.

The basic criteria under the above concept of household are that the persons who constitute the household (1) jointly occupy the whole or part of a housing unit and (2) share the principal meals (unless prevented by, for example, working conditions) and make a common provision for basic living needs. This concept of household might for convenience be referred to as the *housekeeping*

Notes relatives aux tableaux

Tableau 1

Les chiffres sont des évaluations officielles établies au milieu de l'année, ou des moyennes d'évaluations officielles établies à la fin de l'année, à l'exception des données pour la Turquie (avant 1958, évaluations au 20 octobre). En général, ces chiffres se rapportent à la population comprise dans les frontières actuelles des pays (population résidant sur le territoire ou effectivement présente); chaque fois que possible, les forces armées stationnées à l'étranger ont été comprises dans le chiffre de la population.

Tableaux 2 à 4

1. POPULATION

a) Par population *de droit*, on entend les personnes résidant habituellement sur le territoire, quel que soit le lieu où elles se trouvent au moment du recensement; les chiffres, pour les pays suivants, sont basés sur cette notion: Autriche, Belgique, Danemark, France, Allemagne orientale, Italie, Pays-Bas, Norvège, Portugal, Suède, Suisse, Etats-Unis, Allemagne occidentale, Yougoslavie.

b) Par population *de fait*, on entend toutes les personnes présentes dans le pays au moment du recensement, qu'elles soient ressortissantes de ce pays ou étrangères; les chiffres, pour les pays suivants, sont basés sur cette notion: Bulgarie, Tchécoslovaquie, Finlande, Grèce, Hongrie, Irlande, Pologne, Roumanie, Espagne, Turquie, URSS, Royaume-Uni.

2. MÉNAGES PRIVÉS

Les ménages privés sont définis comme suit: *ménage composé d'une personne* : personne vivant seule dans une unité d'habitation distincte, ou locataire qui occupe entièrement ou partiellement une ou plusieurs pièces distinctes faisant partie d'une unité d'habitation, mais qui ne forme avec aucun autre occupant de l'unité d'habitation un ménage multiple répondant à la définition donnée ci-après; ou *ménage multiple* : groupe de deux personnes ou plus, qui s'associent pour occuper une unité d'habitation, en totalité ou en partie, et pourvoir à leurs besoins alimentaires ainsi qu'à leurs besoins vitaux. Les membres de ce groupe peuvent, dans une mesure variable, mettre leurs revenus en commun et avoir un budget unique. Le groupe peut se composer soit de personnes apparentées, soit de personnes non apparentées, soit de personnes appartenant à l'une et l'autre de ces deux catégories; il peut comprendre les pensionnaires mais non les locataires.

Le concept de ménage exposé ci-dessus repose sur les critères fondamentaux suivants: 1) les personnes qui constituent le ménage occupent en commun la totalité ou une partie d'une unité d'habitation; 2) elles prennent leurs principaux repas ensemble (à moins d'en être empêchées, par exemple par leurs conditions de travail) et pourvoient en commun à leurs besoins vitaux essentiels. Par commodité,

unit concept. However, in some countries it is the practice to use a different concept which equates the household with the housing unit and defines the household as the entire group of persons jointly occupying a housing unit. This concept of household (which might be referred to as the *household-dwelling* concept) does not provide direct information on the number of housekeeping units sharing housing units but may be justified where the number of housing units actually inhabited by two or more housekeeping units is very small—i.e., where, in the particular circumstances of a country, the household (*housekeeping unit*) is generally coterminous with the housing unit. In this connexion, it is important to bear in mind that housing units and households, while they are interdependent in the sense that one should not be considered without reference to the other, are clearly distinguishable concepts.

3. DWELLING

(a) *Structurally separate dwelling concept*

A dwelling is a room or suite of rooms and its accessories in a permanent building or structurally separated part thereof which by the way it has been built, rebuilt, converted, etc., is intended for private habitation and is not, at the time of the census, used wholly for other purposes. It has a separate access to a street (direct or via a garden or grounds) or to a common space within the building (staircase, passage, gallery and so on). Detached rooms for habitation which are clearly built, rebuilt, converted, etc., to be used as a part of the dwelling are counted as part of the dwelling.

(b) *Household accommodation concept*

This concept does not involve the requirement of structural separation. Its use presupposes the prior definition of the household which is the basic unit of investigation rather than the structural definition of a dwelling.

4. ROOM

A room is a space in a dwelling enclosed by walls reaching from the floor to the ceiling or roof covering or at least to a height of 2 metres above the ground, of a size large enough to hold a bed for an adult (4 m² at least) and at least 2 metres high over the major area of the ceiling. In this category fall normal bedrooms, dining-rooms, living-rooms, habitable attics, servants' rooms, kitchens and other separate spaces used or intended for dwelling purposes. Kitchenettes, corridors, verandas, lobbies, etc., as well as bathrooms and toilets, are not counted as rooms. Rooms used for business purposes only are, as a rule, excluded.

5. URBAN AND RURAL AREAS

The distinction between urban and rural areas varies from country to country.

The definition of urban areas is as follows (rural areas comprising, unless otherwise indicated, the remainder of the country):

on pourrait qualifier ce type de ménage de *ménage-foyer*. Toutefois, dans certains pays, on utilise un concept différent et l'on fait correspondre le ménage à l'unité d'habitation, en définissant comme un ménage la totalité des personnes qui occupent la même unité d'habitation. Ce concept du ménage (que l'on peut désigner par l'expression *ménage-habitation*) ne permet pas d'obtenir de renseignements directs sur le nombre de ménages-foyers qui partagent une même unité d'habitation, et il y a lieu de n'y pas recourir, à moins que le nombre des cas où le logement est effectivement occupé par deux ou plusieurs ménages-foyers ne soit très petit, c'est-à-dire dans les pays où le ménage, au sens de *ménage-foyer*, coïncide généralement avec l'unité d'habitation. A cet égard, il convient de ne pas oublier que, bien que l'unité d'habitation et le ménage soient des concepts solidaires, en ce sens que l'on ne peut faire appel à l'un sans mentionner l'autre, ce n'en sont pas moins des concepts bien distincts.

3. LOGEMENT

a) *Concept du logement indépendant*

Par logement, on entend une pièce ou un ensemble de pièces et leurs annexes dans un bâtiment permanent, ou une partie distincte du point de vue structural dudit bâtiment qui, étant donné la manière dont il a été construit, reconstruit, transformé, etc., est destiné à servir d'habitation privée et n'est pas entièrement utilisé à d'autres fins au moment du recensement. Un logement possède une entrée indépendante d'où l'on a accès (soit directement, soit par un jardin ou un terrain) à une rue ou à un passage commun dans le bâtiment (escalier, couloir, vestibule, etc.). Les pièces d'habitation isolées, manifestement construites, reconstruites, transformées, etc., pour faire partie du logement sont comptées comme faisant partie du logement.

b) *Concept d'habitation du ménage*

Ce concept n'exige pas la séparation des locaux. Son emploi suppose la définition préalable, non pas du local indépendant, mais du ménage qui constitue l'unité enquêtée fondamentale.

4. PIÈCE

On entend par pièce, dans un logement, l'espace formé par des cloisons allant du plancher au plafond ou à la toiture, ou s'élevant au moins à 2 mètres au-dessus du sol, assez grand pour contenir un lit d'adulte (4 m² au moins), et d'une hauteur de 2 mètres sur la plus grande partie de la superficie. A cette catégorie appartiennent les chambres à coucher, salles à manger, pièces de séjour, chambres mansardées, chambres de domestiques, cuisines et autres espaces séparés qui sont utilisés ou destinés à des fins résidentielles. Les petites cuisines, les corridors, les verandas, les vestibules, etc., ainsi que les salles de bains et les cabinets d'aisances ne sont pas considérés comme des pièces. Les pièces utilisées exclusivement à des fins commerciales sont, en règle générale, exclues.

5. ZONES URBAINES ET RURALES

La distinction entre zone urbaine et zone rurale varie d'un pays à l'autre.

La définition des régions urbaines est la suivante (les régions rurales étant, sauf indication contraire, le reste du pays):

Austria : Communes of more than 5,000 inhabitants.

Bulgaria : ..

Czechoslovakia : Table 3—Towns, and their suburbs, of regional and district national committees, together with places of more than 5,000 inhabitants and some others with at least 2,000 inhabitants which have a special importance in the district. Table 4—District towns only.

Denmark : Cities, suburbs and other urban areas with 1,000 inhabitants or more.

Finland : Places legally established as towns or boroughs.

France : Communes of 2,000 or more inhabitants and some smaller communes with a distinct urban character.

Greece : Communes of 2,000 or more inhabitants.

Hungary : The capital, 13 autonomous cities and 46 county towns.

Ireland : Cities and towns of 1,500 or more inhabitants, together with 6 smaller towns possessing local government.

Netherlands : Municipalities with 100,000 and more inhabitants (as rural area is considered the municipalities with 5,000 and less inhabitants).

Norway : Places legally established as towns.

Poland : Places legally established as towns.

Portugal : Communities of 2,000 or more inhabitants.

Spain : Communities of more than 10,000 inhabitants.

Sweden : Built-up areas with more than 200 inhabitants.

Switzerland : 113 communes with 5,000 inhabitants and more and 50 suburbs (rural areas refer to 233 rural communes).

Turkey : Places with municipal organization and other agglomerations of 5,000 or more inhabitants.

United Kingdom : Boroughs and urban districts classified as such for local government purposes.

United States : Incorporated and unincorporated places of 2,500 or more inhabitants, including the urbanized zones around cities of 50,000 or more inhabitants.

Western Germany : Communes of 50,000 or more inhabitants.

Yugoslavia : Table 3—346 places representing about 22 % of total population.

Table 4—149 places of urban character with more than 5,000 inhabitants.

Autriche : Communes de plus de 5.000 habitants.

Bulgarie : ..

Tchécoslovaquie : Tableau 3: villes et leurs banlieues, qui sont le siège des comités nationaux de district ou de région, ainsi que les localités avec plus de 5.000 habitants et celles avec au moins 2.000 habitants représentant une importance particulière dans le district. Tableau 4: villes de district seulement.

Danemark : Villes, banlieues et autres régions urbaines ayant 1.000 habitants ou plus.

Finlande : Localités ayant reçu le statut de ville ou de municipalité.

France : Les communes ayant 2.000 habitants ou plus et certaines communes plus petites ayant manifestement un caractère urbain.

Grèce : Communes ayant 2.000 habitants ou plus.

Hongrie : La capitale, 13 villes franches et 46 villes de comté.

Irlande : Villes ayant 1.500 habitants ou plus, ainsi que 6 localités plus petites ayant une administration locale.

Pays-Bas : Villes de 100.000 habitants ou plus (les communes de 5.000 habitants ou moins sont considérées comme régions rurales).

Norvège : Localités ayant reçu le statut de ville.

Pologne : Localités ayant reçu le statut de ville.

Portugal : Localités de 2.000 habitants au moins.

Espagne : Localités de plus de 10.000 habitants.

Suède : Agglomérations urbaines avec plus de 200 habitants.

Suisse : 113 communes avec 5.000 habitants et plus et 50 communes de banlieue (les chiffres pour les régions rurales se rapportent à 233 communes rurales).

Turquie : Localités dotées d'une organisation municipale et autres agglomérations de 5.000 habitants au moins.

Royaume-Uni : Municipalités et districts urbains définis comme tels à des fins administratives.

Etats-Unis : Localités érigées en municipalités et autres de 2.500 habitants au moins, y compris les zones urbaines entourant les *cities* de 50.000 habitants et plus.

Allemagne occidentale : Communes de 50.000 habitants au moins.

Yougoslavie : Tableau 3: 346 localités représentant environ 22 % de la population totale.

Tableau 4: 149 localités ayant un caractère urbain et plus de 5.000 habitants.

Tables 5 to 8

1. DWELLING (*structurally separate dwelling concept*)

A dwelling is a room or suite of rooms and its accessories in a permanent building or structurally separated part thereof which by the way it has been built, rebuilt, converted, etc., is intended for private habitation and is not, at the time of the census, used wholly for other purposes. It has a separate access to a street (direct or via a garden or grounds) or to a common space within the building (staircase, passage, gallery and so on).

2. ROOM

A room is a space in a dwelling enclosed by walls reaching from the floor to the ceiling or roof covering or at least to a height of 2 metres above the ground, of a size large enough to hold a bed for an adult (4 m² at least) and at least 2 metres high over the major area of the ceiling. In this category fall normal bedrooms, dining-rooms, living-rooms, habitable attics, servants' rooms, kitchens and other separate spaces used or intended for dwelling purposes. Kitchenettes, corridors, verandas,

Tableaux 5 à 8

1. LOGEMENT (*concept du logement indépendant*)

Par logement, on entend une pièce ou un ensemble de pièces et leurs annexes dans un bâtiment permanent, ou une partie distincte du point de vue structural dudit bâtiment qui, étant donné la manière dont il a été construit, reconstruit, transformé, etc., est destiné à servir d'habitation privée et n'est pas entièrement utilisé à d'autres fins au moment du recensement. Un logement possède une entrée indépendante d'où l'on a accès (soit directement soit par un jardin ou un terrain) à une rue ou à un passage commun dans le bâtiment (escalier, couloir, vestibule, etc.).

2. PIÈCE

On entend par pièce, dans un logement, l'espace formé par des cloisons allant du plancher au plafond ou à la toiture, ou s'élevant au moins à 2 mètres au-dessus du sol, assez grand pour contenir un lit d'adulte (4 m² au moins), et d'une hauteur de 2 mètres sur la plus grande partie de la superficie. A cette catégorie appartiennent les chambres à coucher, salles à manger, pièces de séjour, chambres mansardées, chambres de domestiques, cuisines et autres espaces séparés qui sont utilisés ou destinés à des fins

lobbies, etc. as well as bathrooms and toilets, are not counted as rooms.

3. STAGES OF BUILDING WORK

- (a) Work begun.—Work is begun when the first physical operations are undertaken on the building site after the planning and designing stages. Examples are : site preparation, the delivery of materials and equipment to the site, the start of excavations or the laying of foundations.
- (b) Work under construction.—Work begun but not yet completed.
- (c) Work completed.—Work is completed when the building is physically ready to be occupied.

4. KIND OF ACTIVITY

- (a) New building.—Means erection of an entirely new structure, whether the site on which it is built has before been occupied or not.
- (b) Reconstruction repairs.—Means repairs by which at least one dwelling or other structure is effectively reinstated and where substantial parts of the existing structure are used.
- (c) Extensions.—Relate to the enlargement of buildings by which space is added.
- (d) Conversions.—Relate to structural changes carried out within a building.

5. COVERAGE

Data refer in the main to dwellings created: (a) in the whole country; (b) by new construction, reconstruction repairs, extensions and conversions (the latter two only if creating additional dwelling units); (c) in residential and non-residential buildings.

6. REMARKS ON COVERAGE — TABLE 5

Belgium : Figures are obtained by the application of the average ratio between the number of residential buildings and the number of dwellings therein (as shown in the statistics on authorizations) to the number of residential buildings completed; dwellings located in non-residential buildings are thus not included.

Ireland : Original figures have been adjusted by the secretariat in order to take into account only those extensions which lead to the creation of additional dwelling units and to cover dwellings built both with and without state aid.

Poland : Figures are estimates by the Housing Institute, Warsaw, on the basis of data collected by the Central Statistical Office.

Portugal : Data are estimates for the whole country based on figures relating to urban areas only (dwelling construction in other areas being estimated at 30 % of that achieved in urban regions).

résidentielles. Les petites cuisines, les corridors, les vérandas, les vestibules, etc., ainsi que les salles de bains et les cabinets d'aisances ne sont pas considérés comme des pièces.

3. ETAPES DES TRAVAUX DE CONSTRUCTION

- a) Travaux commencés: Les travaux sont commencés lorsque les premières opérations effectuées sont entreprises sur le chantier, après la préparation et l'établissement des plans. Exemples: la mise en état du chantier; l'arrivée sur le chantier des matériaux et de l'outillage; la mise en route des travaux de terrassement ou de fondation.
- b) Travaux en cours: Travaux commencés, mais non encore achevés.
- c) Travaux achevés: Les travaux sont achevés lorsque le bâtiment est immédiatement utilisable.

4. CATÉGORIE D'ACTIVITÉ

- a) Par construction nouvelle, on entend une construction entièrement neuve, que l'emplacement sur lequel elle est érigée ait été ou non précédemment bâti.
- b) Par reconstruction partielle, on entend les travaux de reconstruction qui sont indispensables pour remettre en état au moins une unité de logement, ou d'autres locaux, en utilisant une partie importante du bâtiment existant.
- c) Par agrandissement, on entend les travaux qui ont pour effet d'agrandir les bâtiments en créant un espace supplémentaire.
- d) Par transformations, on entend les modifications de structure effectuées à l'intérieur d'un bâtiment.

5. CHAMP DES STATISTIQUES

Dans la plupart des cas, les chiffres se rapportent aux logements rendus disponibles: a) dans l'ensemble du pays; b) grâce à la construction nouvelle, à la reconstruction partielle, aux agrandissements et aux transformations (les agrandissements et transformations ne comptent que s'il en résulte de nouveaux logements); c) dans les immeubles résidentiels et non résidentiels.

6. OBSERVATIONS SPÉCIALES SUR LE CHAMP DES STATISTIQUES — TABLEAU 5

Belgique : On a multiplié le nombre des maisons d'habitation achevées par le nombre moyen des logements que comptent ces maisons (nombre tiré de la statistique des autorisations de construire); les logements se trouvant dans des immeubles destinés à d'autres usages que l'habitation ne sont donc pas compris dans les chiffres.

Irlande : Le secrétariat a remanié les chiffres qui lui ont été fournis de manière à ne tenir compte que des agrandissements qui se sont traduits par la création de nouveaux logements, et de manière à comprendre dans le calcul à la fois la construction subventionnée par l'Etat et la construction non subventionnée.

Pologne : Les chiffres sont des estimations effectuées par l'Institut de l'habitat, Varsovie, sur la base de données recueillies par l'Office central de statistique.

Portugal : Les chiffres sont des estimations effectuées pour l'ensemble du pays d'après les chiffres relatifs aux agglomérations urbaines (la construction de logements dans le reste du pays représente environ 30 % des constructions réalisées dans les agglomérations urbaines).

Switzerland : The figures on dwellings completed are estimates made on the basis of statistics relating to dwelling construction in communes with 1,000 or more inhabitants and in suburbs. The figures on dwellings under construction refer to communes with 1,000 or more inhabitants.

United States : Data relate to work begun on non-farm dwelling construction only, accounting for 80 to 90 per cent of all dwellings begun; new improved reporting indicates 1,530,900 dwellings for 1959."

Western Germany : About 1.5 % of the number of dwellings completed, amounting to some 8,000 dwellings per year, do not represent the creation of additional dwelling units. They relate mainly to divisions and extensions of existing dwellings.

Yugoslavia : Data relate to new constructions and extensions representing about 98 % of the total number of dwellings made available.

7. REMARKS ON TABLE 6

For the sake of simplification and comparability the following changes have been made to the original national classification of the data.

Czechoslovakia : One room refers to flatlets.

Finland : One room refers to 1 room or kitchen; or 1 room and kitchenette; two rooms refer to 1 room and kitchen, or 2 rooms and kitchenette; three rooms refer to 2 rooms and kitchen, or 3 rooms and kitchenette (the figures for these series are insignificant); four rooms refer to 3 rooms and kitchen, etc.

Norway : One room refers to flatlets and one-room dwellings.

Sweden : One room refers to 1 room with or without cooking facilities, or 1 room with kitchenette; two rooms refer to 2 or more rooms without kitchenette (figures are insignificant), or 1 room and kitchen; three rooms refer to 2 rooms and kitchen, etc.

United Kingdom : The figures refer to dwellings built by local authorities in England and Wales only. The original information is expressed in number of bedrooms. The figures are official estimates. Houses built by private owners are estimated to be somewhat larger on the average than local authority dwellings.

Yugoslavia : One room refers to single rooms or one-room dwellings.

Table 9

Apart from minor deviations in the figures for some countries, the definitions used are those shown in the United Nations *System of National Accounts and supporting tables* (Studies in Methods, series F, No. 2, Statistical Office of the United Nations, New York). These definitions are the following:

GROSS NATIONAL PRODUCT AT MARKET PRICES

Gross national product at market prices is the market value of the product, before deduction of provisions for the consumption of fixed capital, attributable to the factors of production supplied by residents. It is identically equal to the sum of consumption expenditure and gross domestic capital formation, private and public, and the surplus of the nation on current account. This surplus

Suisse : Les chiffres relatifs aux logements achevés sont des estimations effectuées d'après les statistiques relatives à la construction de logements dans les communes d'au moins 1.000 habitants et dans les communes de banlieue. Les chiffres relatifs aux logements en cours de construction se rapportent aux communes d'au moins 1.000 habitants.

Etats-Unis : Les données ne se rapportent qu'au nombre de logements commencés, à l'exception des logements faisant partie de fermes; cette série représente 80 à 90 pour cent de tous les logements commencés; selon les informations rassemblées sur une base plus étendue, le nombre de logements commencés en 1959 s'élève à 1.530.900.

Allemagne occidentale : Pour 1,5 % des logements achevés, soit approximativement 8.000 logements par an, il n'y a pas eu création de nouveaux logements. Ces logements proviennent essentiellement du partage et de l'agrandissement de logements existants.

Yougoslavie : Les données se rapportent aux constructions nouvelles et aux agrandissements qui représentent environ 98 % du nombre total des logements rendus disponibles.

7. OBSERVATIONS RELATIVES AU TABLEAU 6

Par souci de simplification et de comparabilité, les changements suivants ont été apportés à la classification des données nationales.

Tchécoslovaquie : Les logements ayant une pièce se rapportent à des studios.

Finlande : Une pièce se rapporte à 1 pièce ou cuisine, ou à 1 pièce et coin-cuisine; deux pièces se rapportent à 1 pièce et cuisine, ou à 2 pièces et coin-cuisine; trois pièces se rapportent à 2 pièces et cuisine, ou à 3 pièces et coin-cuisine (les chiffres relatifs aux unités ci-dessus sont insignifiants); quatre pièces se rapportent à 3 pièces et cuisine, etc.

Norvège : Les logements ayant une pièce se rapportent également à des studios.

Suède : Une pièce se rapporte à 1 pièce avec ou sans possibilité de faire la cuisine, ou à 1 pièce avec coin-cuisine; deux pièces se rapportent à 2 pièces ou davantage, sans coin-cuisine (les chiffres sont insignifiants), ou à 1 pièce et cuisine; trois pièces se rapportent à 2 pièces et cuisine, etc.

Royaume-Uni : Les chiffres se rapportent aux logements construits par les autorités locales de l'Angleterre et du Pays de Galles exclusivement. Les données nationales sont exprimées en nombre de chambres à coucher. Les chiffres figurant dans le tableau sont des estimations officielles. On estime que les maisons construites par des particuliers sont en moyenne légèrement plus grandes que les logements construits par les autorités locales.

Yougoslavie : Les logements ayant une pièce se rapportent également à des pièces isolées.

Tableau 9

Sauf quelques changements de peu d'importance apportés aux chiffres de certains pays, les définitions employées sont celles qui figurent dans le rapport des Nations Unies, *Système de comptabilité nationale et tableaux connexes* (Etudes méthodologiques, série F, n° 2, Bureau de statistique des Nations Unies, New York). Ces définitions sont les suivantes:

PRODUIT NATIONAL BRUT AUX PRIX DU MARCHÉ

Le produit national brut aux prix du marché est la valeur commerciale, avant déduction des provisions pour consommation de capital fixe, du produit attribuable aux facteurs de production fournis par les résidents. Il est identiquement égal à la somme des dépenses de consommation et de la formation brute de capital intérieur, privée et publique, et de l'excédent de la nation en compte

is identically equal to the net exports of goods and services plus the net factor incomes received from abroad.

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION

Value of purchases and own-account construction of fixed assets (civilian construction and works, machinery and equipment) by enterprises (including households in their capacity as house owners), private non-profit institutions and general government. Expenditure of a capital nature by general government for defence (excluding civil defence) is treated as general government consumption expenditure. Expenditure by households on durable goods other than new dwellings is treated as private consumption expenditure.

All expenses directly related to the acquisition of capital goods, such as transportation and installation charges, fees for engineering, architectural, legal and other services, are included. Indirect expenditure, including flotation costs, commissions, and other financing costs is, on the other hand, regarded as current expenditure.

Expenditure on irrigation projects, flood control, forest clearance, land reclamation and improvement, etc., and on the development of plantations, orchards, vineyards, forests, etc., is included. The value of newly discovered mineral deposits and other natural resources is, on the other hand, excluded.

In principle, expenditure on repairs over and above what is needed to keep the capital goods in the state of continuous good working condition are included, but normal repairs and maintenance are treated as current expenditure.

Transfer costs involved in the purchase of used domestic assets, including transportation costs, legal fees, installation expenses, etc., are part of fixed capital formation. Changes in work in progress in construction are also included.

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION IN DWELLINGS

All expenditure on new construction and major alterations to residential buildings, including the value of the change in work in progress, but excluding the value of the land before improvement. Expenditure on all permanent fixtures is included.

GROSS FIXED CAPITAL FORMATION IN OTHER CONSTRUCTION AND WORKS

(a) *Non-residential building*: All expenditure on new construction and major alterations, including the value of the change in work in progress, but excluding the value of the land before improvement. Movable equipment which is not an integral part of the structure is not included.

(b) *Other construction and works*: All expenditure on new construction and major alterations and repairs.

courant. Cet excédent est identiquement égal à la somme des exportations nettes de biens et services et des rentrées nettes de revenus de facteurs reçus de l'étranger.

FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE

Valeur des biens de capital fixe (constructions et travaux civils, machines et matériel) achetés ou construits pour leur propre compte par les entreprises, y compris les ménages agissant en tant que propriétaires d'habitations, les organismes privés à but non lucratif et l'Etat. Les dépenses de capital faites par l'Etat à des fins de défense (à l'exclusion de la défense passive) sont assimilées aux dépenses de consommation de l'Etat. Les achats par les ménages de biens durables autres que des habitations neuves sont considérés comme des dépenses de consommation privée.

On inscrit ici toutes les dépenses qui visent directement l'acquisition des biens de capital comme, par exemple, les frais de transport et d'installation, les honoraires des ingénieurs, des architectes, des hommes de loi et la rémunération d'autres services. En revanche, les dépenses indirectes telles que les frais d'émission, les commissions et les autres frais de financement sont considérées comme des dépenses courantes.

Les dépenses relatives aux travaux d'irrigation, à la défense contre les inondations, au déboisement, à l'assèchement et à la bonification des terres, etc., ainsi qu'à la constitution de plantations, de vergers, de vignobles, de forêts, entrent en ligne de compte. Par contre, la valeur des gisements minéraux et autres ressources naturelles nouvellement découverts est exclue.

En principe, on inclut toutes les dépenses de réparation au-delà de celles qui sont nécessaires pour maintenir constamment les biens de capital en bon état de fonctionnement mais non les réparations et l'entretien normaux, qui sont traités comme des dépenses courantes.

Les frais de transfert découlant de l'achat interne de biens usagés, y compris les frais de transport, les honoraires d'hommes de loi, les dépenses d'installation, etc., font partie de la formation de capital fixe. On peut inclure aussi le progrès des travaux de construction en cours.

FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE DANS LE LOGEMENT

Toutes les dépenses afférentes à des constructions nouvelles et aux réfections importantes de maisons d'habitation, y compris la valeur estimative du progrès des travaux en cours, mais non la valeur du terrain avant son aménagement. Les dépenses relatives à toutes les installations fixes sont incluses.

FORMATION BRUTE DE CAPITAL FIXE DANS LES AUTRES CONSTRUCTIONS ET TRAVAUX

a) *Bâtiments non destinés à l'habitation*: Toutes les dépenses afférentes à des constructions nouvelles et aux réfections importantes, y compris la valeur estimative du progrès des travaux en cours, mais non la valeur du terrain avant son aménagement. Les biens d'équipement mobiles qui ne font pas partie intégrante de la construction ne sont pas inclus.

b) *Autres constructions et travaux*: Toutes les dépenses afférentes à des constructions nouvelles, aux réfections

Large expenditure by farmers for irrigation projects, flood control, forest clearance, land reclamation, etc., are included.

Table 10

The concept governing the official estimates of national income is that of *material product*, which is defined as the total value of material goods and productive services produced in the course of a year. Specifically, the estimates cover the following economic activities: agriculture, mining, manufacturing, construction, transportation and communication, and trade. Economic activities not contributing directly to material production, such as public administration and defence, personal and professional services and similar activities, are not included.

Net distributed income (in some eastern countries referred to as "disposable income" or "finally realized income") is broadly equivalent to net material product less export surplus.

In the case of Hungary, the net distributed income has been obtained by subtracting the export surplus from the published national income.

Net investment is defined as the net change in fixed assets which, in the case of Poland, includes non-completed construction.

Investment outlays represent broadly amounts equivalent to gross fixed investment, exclusive of capital repairs.

Table 11

The scope of the series varies from one country to another and international comparability is consequently subject to reservations. These differences are due to: varying definitions of what is considered as "construction industry", the methods of collecting statistics, the labour force considered (i.e., total labour force, or wage-earners, including salaried employees or not), the section of the construction industry. Unless otherwise stated, all data are averages.

Country	Type of statistics	Labour force included
Austria	Social insurance statistics	Wage-earners and salaried employees
Belgium	Compulsory social insurance statistics	Wage-earners
Bulgaria	Wage-earners and salaried employees
Czechoslovakia . . .	Statistics of establishments (all establishments of a given importance)	Wage-earners and salaried employees
Denmark	Social insurance statistics	Wage-earners and salaried employees
Eastern Germany . .	Statistics of establishments	Wage-earners and salaried employees
Finland	Statistics of establishments (sample)	..
France	Statistics of establishments (all establishments of a given importance)	Wage-earners and salaried employees

importantes et aux grosses réparations. Les dépenses importantes faites par les agriculteurs pour les travaux d'irrigation, la dépense contre les inondations, le déboisement, le défrichement des terres, etc., sont incluses.

Tableau 10

La notion sur laquelle reposent les estimations officielles du revenu national est celle du *produit matériel*, qui est défini comme la valeur totale de la production de biens physiques, et de services productifs pour l'année considérée. Ces estimations se rapportent aux activités économiques suivantes: agriculture, industries extractives, industries manufacturières, construction, transports et communications, et commerce. Il n'est pas tenu compte des activités économiques qui ne concourent pas directement à la production matérielle, telles que l'administration publique et la défense nationale, les services personnels et professionnels et autres activités analogues.

Le revenu net distribué (dans certains pays de l'Europe orientale, ce revenu est désigné sous le titre de « Revenu disponible » ou « revenu finalement réalisé ») est, d'une façon générale, identique au produit matériel net, déduction faite du surplus d'exportation.

Dans le cas de la Hongrie, le revenu net distribué a été calculé en déduisant le surplus d'exportation du revenu national publié.

L'investissement net est défini comme la variation nette du stock des biens de capital fixe, ce qui, dans le cas de la Pologne, comprend les constructions non achevées.

Les dépenses d'investissement représentent grosso modo le montant des investissements fixes bruts, à l'exclusion des réparations.

Tableau 11

Le champ des séries statistiques varie d'un pays à un autre et les possibilités de comparaison internationale sont, par conséquent, sujettes à certaines réserves. Les différences tiennent aux facteurs suivants: définition de «l'industrie de la construction»; méthodes différentes utilisées pour rassembler les statistiques; définitions différentes de la main-d'œuvre (qui peut s'entendre de la main-d'œuvre totale ou seulement des salariés, ces derniers comprenant ou non les employés de bureau); les secteurs de l'industrie de la construction considérés dans la statistique. Sauf indication contraire, tous les chiffres des tableaux sont des moyennes.

Pays	Type de statistiques	Main-d'œuvre
Autriche	Statistiques d'assurances sociales	Ouvriers et employés
Belgique	Statistiques d'assurances sociales obligatoires	Ouvriers
Bulgarie	Ouvriers et employés
Tchécoslovaquie . .	Statistiques d'établissements (tous les établissements d'une importance déterminée)	Ouvriers et employés
Danemark	Statistiques d'assurances sociales	Ouvriers et employés
Allemagne orientale .	Statistiques d'établissements	Ouvriers et employés
Finlande	Statistiques d'établissements (échantillon)	..
France	Statistiques d'établissements (tous les établissements d'une importance déterminée)	Ouvriers et employés

Country	Type of statistics	Labours force included	Pays	Type de statistiques	Main-d'œuvre
Hungary	Statistics of establishments	Wage-earners and salaried employees	Hongrie	Statistiques d'établissements	Ouvriers et employés
Ireland	Statistics of establishments (all establishments of a given importance)	Wage-earners and salaried employees	Irlande	Statistiques d'établissements (tous les établissements d'une importance déterminée)	Ouvriers et employés
Netherlands	Compulsory social insurance statistics	Wage-earners and salaried employees "Standard" workers (one "standard" worker is 300 man-days)	Pays-Bas	Statistiques d'assurances sociales obligatoires	Ouvriers et employés. Les données sont exprimées en nombre d'« ouvriers types », un « ouvrier type » étant égal à 300 journées-homme
Norway	Compulsory social insurance statistics	Wage-earners and salaried employees	Norvège	Statistiques d'assurances sociales obligatoires	Ouvriers et employés
Poland	Statistics of establishments (State industry)	Wage-earners and salaried employees	Pologne	Statistiques d'établissements (industrie d'Etat)	Ouvriers et employés
Romania	Statistics of establishments (State industry)	Wage-earners and salaried employees	Roumanie	Statistiques d'établissements (industrie d'Etat)	Ouvriers et employés
Switzerland	Statistics of establishments (sample of establishments)	Wage-earners	Suisse	Statistiques d'établissements (échantillon d'établissements)	Ouvriers
Turkey	Compulsory social insurance statistics (situation in September)	Wage-earners and salaried employees	Turquie	Statistiques d'assurances sociales obligatoires (situation en septembre)	Ouvriers et employés
USSR	Statistics of establishments	Wage-earners and salaried employees	URSS	Statistiques d'établissements	Ouvriers et employés
United Kingdom (excluding Northern Ireland)	Compulsory social insurance statistics and enquiries from contractors	Wage-earners, salaried employees, workers on own account	Royaume-Uni (non compris l'Irlande du Nord)	Statistiques d'assurances sociales obligatoires et renseignements fournis par les entrepreneurs	Ouvriers, employés et travailleurs à leur propre compte
United States	Statistics of establishments	Wage-earners	Etats-Unis	Statistiques d'établissements	Ouvriers
Western Germany	Labour registration statistics (average situation at the end of September)	Wage-earners and salaried employees	Allemagne occidentale	Statistiques d'enregistrement de la main-d'œuvre (situation moyenne à la fin de septembre)	Ouvriers et employés
Yugoslavia	Labour registration statistics	Wage-earners and salaried employees	Yougoslavie	Statistiques d'enregistrement de la main-d'œuvre	Ouvriers et employés

Table 12

Unless otherwise stated, statistics relate to the wholly unemployed — i.e., to persons out of work and seeking employment. A few series cover partial unemployment but may do so imperfectly. Loss of working time through sickness, accident and industrial disputes is generally excluded. The percentages illustrate the severity of unemployment in construction. They are calculated by relating the number of workers in construction who are unemployed on a particular day or during a given week to the total of employed and unemployed persons in construction at the same date. Where percentages of unemployment have been shown, the numerical scope of the series is given for the latest period for which such information is available. For further details reference should be made to the *Yearbook of Labour Statistics*, International Labour Office, Geneva. International comparisons of these data are subject to reservations: the series vary greatly in completeness and reliability, depending upon their economic scope or coverage (e.g., definition of the construction industry or of the occupations falling under this heading), the source of the data, the methods of compilation employed, and the definition of "unemployed" adopted. In the main, the statistics are limited to wage-earners and are, unless otherwise specified, annual averages.

REMARKS

Austria : Employment office statistics.
Unemployed persons registered.
Belgium : Compulsory unemployment insurance statistics.
Unemployed persons registered.
Partially and temporarily unemployed are included.
Scope of the series at 30.VI.1956: 228,000.

Tableau 12

Sauf indication contraire, les statistiques se rapportent aux chômeurs complets, c'est-à-dire aux personnes sans travail qui sont en quête d'un emploi. Quelques séries couvrent le chômage partiel, imparfaitement toutefois. Ces statistiques excluent en général la perte de temps de travail par suite de maladie, d'accident ou de conflit du travail. Les pourcentages font ressortir la gravité du chômage, dans les limites couvertes par les diverses séries. Ils sont calculés en rapportant le nombre de travailleurs dans un certain groupe qui se sont trouvés en chômage un jour donné, ou pendant une semaine donnée, à l'ensemble des personnes employées et des chômeurs dans ce groupe à la même date. Lorsque des pourcentages de chômage sont présentés dans le tableau, la portée numérique de chaque série se rapporte à la période la plus récente pour laquelle de telles informations sont disponibles. Pour de plus amples détails, veuillez consulter l'*Annuaire des statistiques du travail*, Bureau international du Travail, Genève. Les comparaisons internationales de ces données sont sujettes à des réserves: les séries sont plus ou moins sûres et complètes suivant leur portée économique ou leur champ (définitions différentes de l'industrie de la construction ou des métiers et professions relevant de cette industrie), la source des chiffres, les méthodes de rassemblement des renseignements et le sens donné au terme « chômeur ». Dans l'ensemble, les statistiques n'ont trait qu'aux salariés et, sauf indication contraire, représentent des moyennes annuelles.

OBSERVATIONS

Autriche : Statistiques des bureaux de placement.
Chômeurs enregistrés.
Belgique : Statistiques de l'assurance chômage obligatoire.
Chômeurs enregistrés.
Les chômeurs partiels et accidentels sont compris dans ces chiffres.
Portée des séries au 30.VI.1956: 228.000.

Denmark : Trade unions fund statistics.
Scope of the series in 1957: 123,000.

Finland : Employment office statistics.
Unemployed persons registered.

France : Employment office statistics.
Applicants for work.

Ireland : Employment office statistics.
Applicants for work.
Scope of the series in 1956: building: 47,000, and public works: 40,000.

Italy : Employment office statistics.
Applicants for work.

Netherlands : Employment office statistics.
Unemployed persons registered.
Persons employed on emergency public works are excluded.
As from the beginning of 1956 the group "partially handicapped workers" is no longer included.

Norway : Employment office statistics.
Unemployed persons registered.

Spain : Employment office statistics.
Unemployed persons registered.

Sweden : Employment office statistics.
Unemployed persons registered.

Switzerland : Employment office statistics.
Total number of days for which an allowance has been paid as a percentage of the total number of days insured during which work would have been possible in the case of full employment.

United Kingdom : National insurance scheme statistics.
Unemployed persons registered.
Temporarily unemployed are included.
Scope of the series at VI.1956: 1,457,000.

United States : Labour force sample surveys.

Western Germany : Employment office statistics.

Table 13

The series are, as a rule, part of the general wholesale-price index, except for Finland (where the figures are taken from the index of house-building costs), for Poland (where the figures refer to retail prices in the socialized sector and are applicable to private purchasers) and for western Germany (producers' prices). In the main the wholesale-price indices, shown under the heading "Total", refer to a representative list of building materials, weighted by the gross value of domestic consumption or of sales. The indices for individual materials are, as a rule, based on unweighted prices.

Table 14

The indices relate to the cost for residential construction, except for the output series for the United Kingdom, where they refer to all new building work; in the case of the United States the index on materials refers to all construction materials, and the index on wages to building construction. They do not include the price of land.

(a) *Input-price indices*.—Relate to the prices of materials, wages, and possibly to some other input factors such as taxes, architects' fee, interest charges, weighted on the basis of a standard house. These indices, therefore, only

Danemark : Statistiques des caisses syndicales.
Portée des séries en 1957: 123.000.

Finlande : Statistiques des bureaux de placement.
Chômeurs enregistrés.

France : Statistiques des bureaux de placement.
Demandeurs d'emploi.

Irlande : Statistiques des bureaux de placement.
Demandeurs d'emploi.
Portée des séries en 1956: construction: 47.000, et travaux publics: 40.000.

Italie : Statistiques des bureaux de placement.
Demandeurs d'emploi.

Pays-Bas : Statistiques des bureaux de placement.
Chômeurs enregistrés.
Les personnes occupées aux travaux publics de secours sont exclues. A partir du début de 1956, le groupe des « travailleurs à capacité de travail réduite » n'est plus compris dans les statistiques.

Norvège : Statistiques des bureaux de placement.
Chômeurs enregistrés.

Espagne : Statistiques des bureaux de placement.
Chômeurs enregistrés.

Suède : Statistiques des bureaux de placement.
Chômeurs enregistrés.

Suisse : Statistiques des bureaux de placement.
Nombre total des jours pour lesquels une indemnité a été versée en pourcentage du nombre total des jours assurés qu'il est possible d'effectuer en cas de plein emploi.

Royaume-Uni : Statistiques du régime d'assurance nationale.
Chômeurs enregistrés.
Y compris les chômeurs accidentels.
Portée des séries en juin 1956: 1.457.000.

Etats-Unis : Enquêtes par sondage sur la main-d'œuvre.

Allemagne occidentale : Statistiques des bureaux de placement.

Tableau 13

Les séries statistiques de ce tableau forment en général un des éléments constitutifs de l'indice général des prix de gros, sauf dans les cas de la Finlande (où les chiffres sont tirés de l'indice des coûts de construction), de la Pologne (où ils se rapportent aux prix de détail dans le secteur socialisé et s'appliquent aux acheteurs privés) et de l'Allemagne occidentale (prix aux producteurs). Dans la plupart des cas, les prix de gros indiqués sous « total » s'entendent d'une liste représentative des matériaux de construction dont les prix ont été pondérés en fonction de la valeur brute de la consommation ou des ventes enregistrées dans chaque pays. Les indices des différents matériaux reposent en général sur des prix non pondérés.

Tableau 14

Les indices expriment le coût de la construction de maisons d'habitation, sauf dans le cas du Royaume-Uni (la série des « sorties »), où ils se rapportent à l'ensemble de la construction nouvelle; dans le cas des Etats-Unis l'indice des matériaux se rapporte à tous les matériaux de construction et celui des salaires, aux salaires dans le secteur du bâtiment. Il n'est pas tenu compte du prix des terrains.

a) *Indices des facteurs de production*. — Ces indices sont ceux des prix des matériaux, des salaires, et parfois aussi de quelques autres éléments du coût de la production, tels qu'impôts, honoraires des architectes, intérêts, le tout

give an approximation of the price-index of output, because price changes for certain other input factors, and for changes in profits and productivity, are not taken into account.

(b) *Output-price indices.*—Relate to the actual cost based on either (i) the prices for the various units of the different work categories (such as m³ masonry work, m² roofing, m² painting), weighted on the basis of a standard house (Switzerland); or (ii) the price (per m³ or other unit) of such currently built houses which are more or less the same in size, concept and quality (Belgium, France, Netherlands); or (iii) the combination of the following factors: prices for materials and labour, overheads, profits and output per man (United Kingdom).

Table 15

The indices for "Total" refer to the total of the consumers' prices, excluding rent; the rent index is the component of the general consumers' price index. For some countries successive revisions of the consumers' price index have taken place in the course of the period for which figures are shown; for this reason it has been necessary to splice these successive series of indices.

Table 16

Data on cement refer, as a rule, to all hydraulic cements used in construction; those on bricks relate, in principle, to clay bricks for building purposes, including common and facing bricks (solid, hollow, shaped or perforated). As a rule glazed, refractory, paving, concrete, shale and sand-lime bricks are excluded.

pondéré selon la composition du coût de construction d'une maison type. Ces indices, par conséquent, ne donnent qu'une idée approximative du prix des maisons construites, car ils ne tiennent pas compte des changements de prix de certains autres éléments du coût, ni des variations de la marge bénéficiaire et de la productivité.

b) *Indices du prix de la production.* — Ces indices ont trait aux coûts effectifs de construction, ceux-ci pouvant être calculés de trois façons différentes: i) à partir des prix des différents ouvrages (par exemple m³ de travaux de maçonnerie, m² de travaux de couverture ou de peinture), les prix étant pondérés d'après le coût d'une maison type (Suisse); ou ii) à partir des prix (calculés au m³ ou basés sur telle ou telle autre unité) de certaines constructions courantes possédant plus ou moins les mêmes dimensions, le même plan et les mêmes qualités (Belgique, France, Pays-Bas); iii) d'après l'ensemble des facteurs suivants: prix des matériaux, coût de la main-d'œuvre, frais généraux, bénéfices, production par ouvrier (Royaume-Uni).

Tableau 15

Les indices relatifs au « total » se rapportent au total des prix à la consommation, à l'exclusion du loyer; l'indice du loyer est un composant de l'indice général des prix à la consommation. L'indice des prix à la consommation ayant été révisé dans certains pays au cours de la période pour laquelle des données sont fournies, il a été nécessaire d'enchaîner ces séries successives d'indices.

Tableau 16

Les données relatives au ciment se rapportent à tous les ciments hydrauliques utilisés dans la construction; celles relatives aux briques désignent, en principe, les briques d'argile utilisées dans la construction, y compris les briques ordinaires, les briques de parement (pleines, creuses, formées ou perforées). D'une façon générale, les briques vernissées ou réfractaires, les briques de pavage, les briques en ciment, en schiste, les briques en sable et chaux sont exclues.

Sources of the tables

Table 1

Monthly Bulletin of Statistics, United Nations, New York.
Data directly supplied by governments.

Table 2

1. *Population and Households*.
Demographic Yearbook 1955, United Nations, New York, except for the following countries for which information has been directly supplied by governments:
Belgium, Bulgaria, Czechoslovakia, Denmark, France, Greece, Hungary, Italy, Netherlands, Norway, Poland, Switzerland, Turkey, USSR, United Kingdom, United States, Yugoslavia.
2. *Dwellings and Rooms*.
Data directly supplied by governments.

Tables 3 and 4

Statistical Yearbook 1958, United Nations, New York.
Data directly supplied by governments.

Tables 5 to 8

National official statistical publications.
Data directly supplied by governments.

Table 9

Yearbook of National Accounts Statistics, 1958, United Nations, New York.
National official statistical publications.

Table 10

National official statistical publications.

Table 11

Yearbook of Labour Statistics, International Labour Office, Geneva, except for the following countries:
Austria : Data supplied by the government.
Belgium : *Bulletin de statistique*, Bruxelles.
Bulgaria : *Statistichesky Izvestiya*, Sofia.
Czechoslovakia : Data directly supplied by the government.
Denmark : *Statistisk Arbog*, København.
Eastern Germany : *Statistisches Jahrbuch*, Berlin.
Finland : Data directly supplied by the government.
Hungary : Data directly supplied by the government.
Ireland : Data directly supplied by the government.
Netherlands : Data directly supplied by the government.
Poland : Data directly supplied by the government.
Romania : Data directly supplied by the government.
USSR : Statistical yearbook, Moscou.
United Kingdom : *Monthly Digest of Statistics*, London.
United States : Data directly supplied by the government.
Western Germany : Data directly supplied by the government.

Table 12

Yearbook of Labour Statistics, International Labour Office, Geneva, except for the following countries:
Denmark : *Statistiske Efterretninger*, København.
Finland : *Sosiaalinen Aikakauskirja*, Helsinki.
Ireland : *Irish Trade Journal and Statistical Bulletin*, Dublin.
Italy : *Statistiche del Lavoro*, Roma.
Sweden : Data directly supplied by the government.

Table 13

Austria : *Statistische Nachrichten*, Österreichisches Statistisches Zentralamt, Wien.
Belgium : *Bulletin de statistique*, Institut national de statistique, Bruxelles; Ministère des affaires économiques, Bruxelles.

Sources relatives aux tableaux

Tableau 1

Bulletin mensuel de statistique, Nations Unies, New York.
Données directement fournies par les gouvernements.

Tableau 2

1. *Population et ménages*.
Annuaire démographique 1955, Nations Unies, New York, à l'exception des pays suivants, pour lesquels l'information a été directement fournie par les gouvernements:
Belgique, Bulgarie, Tchécoslovaquie, Danemark, France, Grèce, Hongrie, Italie, Pays-Bas, Norvège, Pologne, Suisse, Turquie, URSS, Royaume-Uni, Etats-Unis, Yougoslavie.
2. *Logements et pièces*.
Données directement fournies par les gouvernements.

Tableaux 3 et 4

Annuaire statistique 1958, Nations Unies, New York.
Données directement fournies par les gouvernements.

Tableaux 5 à 8

Publications officielles nationales de statistique.
Données directement fournies par les gouvernements.

Tableau 9

Annuaire de statistiques des comptabilités nationales, 1958, Nations Unies, New York.
Publications officielles nationales de statistique.

Tableau 10

Publications officielles nationales de statistique.

Tableau 11

Annuaire des statistiques du travail, Bureau international du Travail, Genève, à l'exception des pays suivants:
Autriche : Données fournies par le gouvernement.
Belgique : *Bulletin de statistique*, Bruxelles.
Bulgarie : *Statistichesky Izvestiya*, Sofia.
Tchécoslovaquie : Données directement fournies par le gouvernement.
Danemark : *Statistisk Arbog*, København.
Allemagne orientale : *Statistisches Jahrbuch*, Berlin.
Finlande : Données directement fournies par le gouvernement.
Hongrie : Données directement fournies par le gouvernement.
Irlande : Données directement fournies par le gouvernement.
Pays-Bas : Données directement fournies par le gouvernement.
Pologne : Données directement fournies par le gouvernement.
Roumanie : Données directement fournies par le gouvernement.
URSS : Annuaire des statistiques, Moscou.
Royaume-Uni : *Monthly Digest of Statistics*, London.
Etats-Unis : Données directement fournies par le gouvernement.
Allemagne occidentale : Données directement fournies par le gouvernement.

Tableau 12

Annuaire des statistiques du travail, Bureau international du Travail, Genève, à l'exception des pays suivants:
Danemark : *Statistiske Efterretninger*, København.
Finlande : *Sosiaalinen Aikakauskirja*, Helsinki.
Irlande : *Irish Trade Journal and Statistical Bulletin*, Dublin.
Italie : *Statistiche del Lavoro*, Roma.
Suède : Données directement fournies par le gouvernement.

Tableau 13

Autriche : *Statistische Nachrichten*, Österreichisches Statistisches Zentralamt, Wien.
Belgique : *Bulletin de statistique*, Institut national de statistique, Bruxelles; Ministère des affaires économiques, Bruxelles.

Denmark : Statistiske Department, København.
 Finland : Central Statistical Office, Helsinki.
 France : *Bulletin mensuel de statistique*, Institut national de la statistique et des études économiques, Paris.
 Data directly supplied by the government.
 Greece : *Bulletin of Wholesale Prices*, Chamber of Commerce, Athens.
 Ireland : *Monthly Bulletin of Statistics*, United Nations, New York.
 Data directly supplied by the government.
 Italy : *Bollettino mensile di Statistica*, Istituto centrale di Statistica, Roma.
 Netherlands : *Maandstatistiek van de Binnenlandse handel, het verbruik en de prijzen*, Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag.
 Norway : *Statistiske Meldinger*, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
 Poland : *Główny Urząd Statystyczny*, Warszawa.
 Portugal : *Boletim mensal*, Instituto Nacional de Estatística, Lisboa.
 Spain : *Boletín de Estadística*, Instituto Nacional de Estadística, Madrid.
 Switzerland : *La vie économique*, Département fédéral de l'Economie publique, Berne.
 Turkey : *Istatistik Bülteni*, İstatistik Umum Müdürlüğü, Ankara.
 United Kingdom : *Monthly Digest of Statistics*, Central Statistical Office, London; Ministry of Works, London.
 United States : Data directly supplied by the government.
 Western Germany : *Statistisches Jahrbuch*, Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.
 Data directly supplied by the government.
 Yugoslavia : *Index*, Savezni zavod za statistiku i evidenciju, Beograd.
 Data directly supplied by the government.

Table 14

Austria : *Statistische Übersichten zu den Monatsberichten des Österreichischen Institutes für Wirtschaftsforschung*, Wien.
 Belgium : Institut national du logement, Bruxelles.
 Denmark : *Statistiske Efterretninger*, Statistiske Department, København.
 Finland : Central Statistical Office, Helsinki.
 France : *Bulletin mensuel de statistique*, Institut national de la statistique et des études économiques, Paris.
 Ireland : Data directly supplied by the government.
 Italy : *Index*, Centro per la Statistica aziendale, Firenze.
 Netherlands : *Wederopbouw en Volkshuisvesting*, Ministerie voor Wederopbouw en Volkshuisvesting, Den Haag.
 Norway : *Statistiske Meldinger*, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
 Portugal : *Boletim mensal*, Instituto Nacional de Estatística, Lisboa.
 Sweden : *Konjunkturjournalen*, Konjunkturinstitutet, Stockholm.
 Switzerland : *Zürcher statistische Nachrichten*, Statistisches Amt, Zürich.
 United Kingdom : *Board of Trade Journal*, London; Ministry of Works, London.
 United States : Data directly supplied by the government.
 Western Germany : *Wirtschaft und Statistik*, Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

Tables 15 and 16

National official statistical publications.
 Data directly supplied by governments.

Danemark : Statistiske Department, København.
 Finlande : Bureau central de statistiques, Helsinki.
 France : *Bulletin mensuel de statistique*, Institut national de la statistique et des études économiques, Paris.
 Données directement fournies par le gouvernement.
 Grèce : *Bulletin des prix de gros*, Chambre de commerce, Athènes.
 Irlande : *Bulletin mensuel de statistique*, Nations Unies, New York.
 Données directement fournies par le gouvernement.
 Italie : *Bollettino mensile di Statistica*, Istituto centrale di Statistica, Roma.
 Pays-Bas : *Maandstatistiek van de Binnenlandse handel, het verbruik en de prijzen*, Centraal Bureau voor de Statistiek, Den Haag.
 Norvège : *Statistiske Meldinger*, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
 Pologne : *Główny Urząd Statystyczny*, Warszawa.
 Portugal : *Boletim mensal*, Instituto Nacional de Estatística, Lisboa.
 Espagne : *Boletín de Estadística*, Instituto Nacional de Estadística, Madrid.
 Suisse : *La vie économique*, Département fédéral de l'économie publique, Berne.
 Turquie : *Istatistik Bülteni*, İstatistik Umum Müdürlüğü, Ankara.
 Royaume-Uni : *Monthly Digest of Statistics*, Central Statistical Office, London; Ministry of Works, London.
 États-Unis : Données directement fournies par le gouvernement.
 Allemagne occidentale : *Statistisches Jahrbuch*, Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.
 Données directement fournies par le gouvernement.
 Yougoslavie : *Index*, Savezni zavod za statistiku i evidenciju, Beograd.
 Données directement fournies par le gouvernement.

Tableau 14

Autriche : *Statistische Übersichten zu den Monatsberichten des Österreichischen Institutes für Wirtschaftsforschung*, Wien.
 Belgique : Institut national du logement, Bruxelles.
 Danemark : *Statistiske Efterretninger*, Statistiske Department, København.
 Finlande : Bureau central de statistique, Helsinki.
 France : *Bulletin mensuel de statistique*, Institut national de la statistique et des études économiques, Paris.
 Irlande : Données directement fournies par le gouvernement.
 Italie : *Index*, Centro per la Statistica aziendale, Firenze.
 Pays-Bas : *Wederopbouw en Volkshuisvesting*, Ministerie voor Wederopbouw en Volkshuisvesting, Den Haag.
 Norvège : *Statistiske Meldinger*, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
 Portugal : *Boletim mensal*, Instituto Nacional de Estatística, Lisboa.
 Suède : *Konjunkturjournalen*, Konjunkturinstitutet, Stockholm.
 Suisse : *Zürcher statistische Nachrichten*, Statistisches Amt, Zürich.
 Royaume-Uni : *Board of Trade Journal*, London; Ministry of Works, London.
 États-Unis : Données directement fournies par le gouvernement.
 Allemagne occidentale : *Wirtschaft und Statistik*, Statistisches Bundesamt, Wiesbaden.

Tableaux 15 et 16

Publications officielles nationales de statistique.
 Données directement fournies par les gouvernements.

PATTERNS OF INDUSTRIAL GROWTH, 1938-1958

The dimensions and patterns of the material growth over twenty years in the industrial sector (mining, manufacturing, construction, electricity, gas) of countries of the world are measured and analysed in this publication for the first time. The distribution, according to areas of the world, stages of economic development and kinds of industry, of output and employment in 1938, 1948, 1953 and 1958 is also delineated; significant changes in the structure of industrial activity and resources over these years are traced.

Part I gives data for the world as a whole, and for countries grouped by region and degree of industrialization, on:

- Volume of production and employment.
- Level of output per person engaged and per head of population.
- Distribution of production and employment by region and stage of economic development.

Part II contains data for some 70 individual countries and areas on:

- Volume of production.
- Value added.
- Employment in terms of both numbers of persons engaged and employees.
- Wages and salaries paid.
- Capacity of power equipment.
- Number of industrial units.

APERÇU DE L'EXPANSION INDUSTRIELLE, 1938-1958

Ceci est le premier ouvrage sur l'importance et la structure de l'expansion matérielle que les divers pays du monde ont connue pendant vingt ans dans le secteur industriel (industries extractives et manufacturières, bâtiment et travaux publics, électricité et gaz). La répartition de la production et de l'emploi en 1938, 1948, 1953 et 1958 selon la région, le degré de développement économique et le type d'industrie y est également exposée avec les changements significatifs intervenus au cours de cette période dans la structure de l'activité industrielle et des ressources.

La première partie fournit des données internationalement comparables pour l'ensemble du monde, ainsi que pour les divers pays groupés par région et par degré d'industrialisation; ces données concernent les sujets suivants:

- Volume de la production et de l'emploi.
- Niveau de la production par personne occupée et par habitant.
- Répartition de la production et de l'emploi par région et selon le degré de développement économique.

La deuxième partie comprend une section pour chacun des 70 pays ou territoires pour lesquels des données ont été recueillies sur les sujets suivants:

- Volume de la production.
- Valeur ajoutée.
- Emploi, exprimé tant par le nombre de personnes occupées que par le nombre de salariés.
- Traitements et salaires versés.
- Puissance installée.
- Nombre d'unités industrielles.



Published by the United Nations, September 1960.

Bilingual (Eng./Fr.), 9 × 11½ in., 471 pp. cloth.

Sales No.: 59.XVII.6.

Price: \$8.50 (U.S.); 60/6 stg.; 36.50 Swiss francs.

From sales agents for U.N. publications, or any bookseller; or from the United Nations in New York or Geneva.

Publié par les Nations Unies, septembre 1960.

Bilingue (anglais/français), 23 × 29 cm,
471 pages, relié.

Numéro de vente: 59.XVII.6.

Prix: \$(E.-U.) 8,50; 60 shillings 6 pence (stg.);
36,50 fr. suisses.

En vente chez votre libraire habituel ou chez les agents dépositaires des publications des Nations Unies, ou encore auprès des Nations Unies à Genève ou New York.

SALES AGENTS FOR UNITED NATIONS PUBLICATIONS DEPOSITAIRES DES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

ARGENTINA-ARGENTINE Editorial Sudamericana, S.A., Alsina 500, Buenos Aires.	GHANA University Bookshop, University College of Ghana, P.O. Box Legon.	PAKISTAN The Pakistan Co-operative Book Society, Dacca, East Pakistan. Publishers United, Ltd., Lahore. Thomas & Thomas, Karachi, 3.
AUSTRALIA-AUSTRALIE Melbourne University Press, 369/71 Lonsdale Street, Melbourne C.1.	GREECE-GREECE Kauffmann Bookshop, 28 Stadion Street, Athènes.	PANAMA José Menéndez, Apartado 2052, Av. 8A, sur 21-58, Panamá.
AUSTRIA-AUTRICHE Gerald & Co., Graben 31, Wien, 1. B. Wüllerstorff, Markus Sittikusstrasse 10, Salzburg.	GUATEMALA Sociedad Económico-Financiera, 6a Av. 14-33, Guatemala City.	PARAGUAY Agencia de Librerías de Salvador Nizza, Calle Pte. Franco No. 39-43, Asunción.
BELGIUM-BELGIQUE Agence et Messageries de la Presse, S.A., 14-22, rue du Peril, Bruxelles.	HAITI Librairie "A la Caravelle", Boîte postale 111-B, Port-au-Prince.	PERU-PEROU Libreria Internacional del Perú, S.A., Lima.
BOLIVIA-BOLIVIE Librería Selecciones, Casilla 972, La Paz.	HONDURAS Librería Panamericana, Tegucigalpa.	PHILIPPINES Alema's Book Store, 769 Rizal Avenue, Manila.
BRAZIL-BRESIL Livraria Agir, Rua Mexico 98-B, Caixa Postal 3291, Rio de Janeiro.	HONG KONG-HONG-KONG The Swindon Book Co., 25 Nathan Road, Kowloon.	PORTUGAL Livraria Rodrigues, 186 Rua Aurea, Lisboa.
BURMA-BIRMANIE Curator, Govt. Book Depot, Rangoon.	ICELAND-ISLANDE Bakaverzlun Sigfusar Eymundssonar H. F., Austurstraeti 18, Reykjavik.	SINGAPORE-SINGAPOUR The City Book Store, Ltd., Collyer Quay.
CAMBODIA-CAMBODGE Entreprise khmère de librairie, Phnom Penh.	INDIA-INDE Orient Longmans, Calcutta, Bombay, Madras, New Delhi & Hyderabad. Oxford Book & Stationery Co., New Delhi & Calcutta. P. Varadachary & Co., Madras.	SPAIN-ESPAGNE Librería Bosch, 11 Ronda Universidad, Barcelona. Librería Mundi-Prensa, Castello 37, Madrid.
CANADA The Queen's Printer, Ottawa, Ontario.	INDONESIA-INDONESIE Pembangunan, Ltd., Gupung Sahari 84, Djakarta.	SWEDEN-SUEDE C. E. Fritze's Kungl. Hovbokhandel A-B, Fredsgatan 2, Stockholm.
CEYLON-CEYLAN Lake House Bookshop, Assoc. Newspapers of Ceylon, P.O. Box 244, Colombo.	IRAN "Guity", 482 Ferdowsi Avenue, Teheran.	SWITZERLAND-SUISSE Librairie Payot, S.A., Lausanne, Genève. Hans Raunhardt, Kirchgasse 17, Zürich 1.
CHILE-CHILI Editorial del Pacifico, Ahumada 57, Santiago.	IRAQ-IRAK Mackenzie's Bookshop, Baghdad.	THAILAND-THAILANDE Pramuan Mit, Ltd., 55 Chakrawat Road, Wat Tuk, Bangkok.
LIBERIA Librería Ivens, Casilla 205, Santiago.	IRELAND-IRLANDE Stationery Office, Dublin.	TURKEY-TURQUIE Librairie Hachette, 469 Istiklal Caddesi, Beyoglu, Istanbul.
CHINA-CHINE The World Book Co., Ltd., 99 Chung King Road, 1st Section, Taipei, Taiwan. The Commercial Press, Ltd., 211 Honan Rd., Shanghai.	ISRAEL Blumstein's Bookstores, 35 Allenby Rd. and 48 Nachlat Benjamin St., Tel Aviv.	UNION OF SOUTH AFRICA-UNION SUD-AFRICAINE Van Schaik's Bookstore (Pty.), Ltd., Box 724, Pretoria.
COLOMBIA-COLOMBIE Librería Buchholz, Bogotá. Librería América, Medellín. Librería Nacional, Ltda., Barranquilla.	ITALY-ITALIE Librería Commissionaria Sansoni, Via Gina Capponi 26, Firenze, & Via D. A. Azuni 15/A, Roma.	UNION OF SOVIET SOCIALIST REPUBLICS-UNION DES REPUBLIQUES SOCIALISTES SOVIETIQUES Mezhdunarodnaya Knizhka, Smolenskaya Ploshchad, Moskva.
COSTA RICA Imprenta y Librería Trejos, Apartado 1313, San José.	JAPAN-JAPON Maruzen Company, Ltd., 6 Tori-Nichome, Nihonbashi, Tokyo.	UNITED ARAB REPUBLIC-REPUBLIQUE ARABE UNIE Librairie "La Renaissance d'Egypte", 9 Sh. Adly Pasha, Cairo.
CUBA La Casa Belga, O'Reilly 455, La Habana.	JORDAN-JORDANIE Joseph I. Bahous & Co., Dar-ul-Kutub, Box 66, Amman.	UNITED KINGDOM-ROYAUME-UNI H. M. Stationery Office, P.O. Box 569, London, S.E.1.
CZECHOSLOVAKIA-TCHÉCOSLOVAQUIE Československý Spisovatel, Národní Trída 9, Praha 1.	KOREA-COREE Eul-Yoo Publishing Co., Ltd., 5, 2-KA, Chongno, Seoul.	UNITED STATES OF AMERICA-ETATS-UNIS D'AMERIQUE International Documents Service, Columbia University Press, 2960 Broadway, New York 27, N. Y.
DENMARK-DANEMARK Einar Munksgaard, Ltd., Njregade 6, København, K.	LEBANON-LIBAN Khayat's College Book Cooperative 92-94, rue Bliss, Beirut.	URUGUAY Representación de Editoriales, Prof. H. D'Elia, Plaza Cagancha 1342, 1° piso, Montevideo.
DOMINICAN REPUBLIC-REPUBLIQUE DOMINICAINE Librería Dominicana, Mercedes 49, Ciudad Trujillo.	LIBERIA J. Momolu Kamara, Monrovia.	VENEZUELA Librería del Este, Av. Miranda, No. 52, Edif. Galipán, Caracas.
ECUADOR-EQUATEUR Librería Científica, Guayaquil & Quito.	LUXEMBOURG Librairie J. Schummer, Luxembourg.	VIET-NAM Librairie-Papeterie Xuân Thu, 185, rue Tu-Do, B.P. 283, Saigon.
EL SALVADOR-SALVADOR Manuel Navas y Cia., 1a. Avenida sur 37, San Salvador.	MEXICO-MEXIQUE Editorial Hermes, S.A., Ignacio Mariscal 41, México, D.F.	YUGOSLAVIA-YOUGOSLAVIE Cankarjeva Založba, Ljubljana, Slovenia. Džavna Proluduce, Jugoslovenska Knjizga, Terazije 27/11, Beograd. Prosvjeta, 5, Trg Bratisva 1 Jodinstvo, Zagreb.
ETHIOPIA-ETHIOPIE International Press Agency, P.O. Box 120, Addis Ababa.	MOROCCO-MAROC Bureau d'études et de participations Industrielles, 8, rue Michaux-Bellaire, Rabat.	
FINLAND-FINLANDE Akateeminen Kirjakauppa, 2 Keskuskatu, Helsinki.	NETHERLANDS-PAYS-BAS N.V. Martinus Nijhoff, Lange Voorhout 9, 's-Gravenhage.	
FRANCE Editions A. Pédone, 13, rue Soufflot, Paris (Ve).	NEW ZEALAND-NOUVELLE-ZELANDE United Nations Association of New Zealand, C.P.O. 1011, Wellington.	
GERMANY-ALLEMAGNE R. Eisenschmidt, Schwanthaler Strasse 59, Frankfurt/Main.	NORWAY-NORVEGE Johan Grundt Tanum Forlag, Kr. Augustsgt. 7A, Oslo.	
ELWERT & MEURER Hauptstrasse 101, Berlin-Schöneberg.		
ALEXANDER HORN Spiegelgasse 9, Wiesbaden.		
W. E. SAARBACH Gertrudenstrasse 30, Köln (1).		

[6081]

Orders and inquiries from countries where sales agents have not yet been appointed may be sent to: Sales and Circulation Section, United Nations, New York, U.S.A.; or Sales Section, United Nations Office, Palais des Nations, Geneva, Switzerland.

Les commandes et demandes de renseignements émanant de pays où il n'existe pas encore de dépositaires peuvent être adressées à la Section des ventes et de la distribution, Organisation des Nations Unies, New-York (Etats-Unis d'Amérique), ou à la Section des ventes, Organisation des Nations Unies, Palais des Nations, Genève (Suisse).

Price: \$ (U.S.) 0.75; 5/- stg.; Swiss francs 3.00
(or equivalent in other currencies)

Printed in Switzerland
October 1960 - 4,600

United Nations publication
Catalogue No.: 60.II.E.5